

LRT 3150 Eutrophe Stillgewässer Halbquantitative Artenlisten	Lemno minoris- Spirodeletum polyrhizae (LRT- Flächen)				Lemno minoris- Spirodeletum polyrhizae (Entwicklungsflächen)				Lemmion minoris (LRT- Flächen)										Lennmion minoris (Entwicklungsflächen)								
	W20	W117	W60		Z032	Z033	Z035	Z036		Z022	W21	W26	W27	W29	W67	W119	W96		Z031	W10	W11	W44	W45	W49	W63		
	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP		hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP		hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP		hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP		
Art der Aufnahme	15.06.2005	12.07.2005	28.06.2006		22.06.2005	22.06.2005	28.06.2005	28.06.2005		24.06.2005	15.06.2005	16.06.2005	16.06.2006	20.06.2005	04.07.2005	12.07.2005	07.07.2005		22.06.2005	10.06.2005	10.06.2005	20.06.2005	21.06.2005	21.06.2005	01.07.2005		
Bearbeiter	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth		Zänker	Zänker	Zänker	Zänker		Zänker	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth		Zänker	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth		
EU-Nr.	4340-302	4340-302	4340-302		4340-302	4340-302	4340-302	4340-302		4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302		4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302		
Nr. Teilfläche	1	2	1		1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1		1	1	1	1	3	1			
ID/LRT	10516	10547	10556		20202	20203	20205	20206		10222	10517	10521	10522	10523	10532	10549	10557		20201	20512	20513	20523	20524	20526	20534		
LRT-Code	3150	3150	3150		3150	3150	3150	3150		3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150		3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150		
LRT-Ausbildung	3	2	3		3	3	1	1		1	3	3	3	3	3	2	3		1	3	1	3	1	3	3		
Pflanzensozialschaft	1.1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1		1.1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1		1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1		1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1		
Ausrichtung (N: eingeordnet, H: hangparallel, G: Gewässerufer, A: abweichend)	G	G	G		G		G	G		G	G	G	G	G	G	G	G		G	G	G	G	G	G	G		
RW MP	4544397	4537737	4539880		4544744	4544744	4554672	4554626		4550682	4543695	4544570	4544101	4543260	4537444	4537884	4530750		4547125	4542915	4542108	4542323	4540423	4540292	4539166		
HW MP	5706491	5715824	5715189		5697879	5697265	5678155	5678059		5684659	5706848	5708152	5707797	5709385	5718434	5715763	5718612		5699942	5708089	5708156	5712483	5711825	5713686	5717697		
Gesamtartenzahl	18	12	16		17	13	9	4		26	6	23	15	24	14	12	22		12	13	14	16	22	16	7		
Artenzahl K	18	12	16		17	13	9	4		26	6	23	15	24	14	12	22		12	13	14	16	22	16	7		
Artenzahl M	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		
Höhe über NN	93	90	90		104	105	160	165		135	98	99	96	96	89	94	81		103	107	98	91	95	93	88		
Höhe K	0,8	1	1,2		1,5	0,75	0,8	1,5		1,8	0,8	0,9	0,8	0,8	0,5	0,8	0,8		0,6	0,5	2	0,8	1,8	1,3	1,8		
Deckung K	60	85	40		15	30	25	5		10	40	60	80	50	90	95	75		20	90	20	80	25	25	10		
Deckung M	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		
Flächengröße	730	4026	18046		908	1423	400	980		36081	4033	9759	17057	9287	264	27639	20138		861	3476	11376	4361	37345	41770	16394		
Arten																											
Kennarten																											
Lemna minor	K	D	E	F	E	H	F			G	C	D	F	E	G	D	G		D	K	D	G	C	C	C		
Spirodeletum polyrhiza	K	D	G	E	D	G		F							B								C				
Lemna trisulca	K														E	D											
Potamogeton pectinatus	K			C																							
Potamogeton acutifolius	K																										
Ceratophyllum demersum	K		E								C					E	C					E					
Ceratophyllum submersum	K																										
Najas Lutea	K	F											D					D									
Nymphaea alba	K		D																								
Myriophyllum spicatum	K			D																							
Myriophyllum verticillatum	K										C						D										
Potamogeton zosteris	K	D																									
Potamogeton amphibia	K	D												D													
Ranunculus aquatilis agg.	K																C										
Bedelleitarten																											
Achillea ptarmica	K																										
Acorus calamus	K	E										D										F					
Aegopodium podagraria	K																C										
Agrostis canina	K																										
Agrostis capillaris	K															D											
Allisma plantago-aquatica	K	E								D				E			C										
Alliaria petiolata	K																					D					
Allopecurus aequalis	K									F				E													
Allopecurus geniculatus	K																										
Allopecurus pratensis	K																										
Angelica sylvestris	K																										
Arcium nemorosum	K																										
Arisaema elatius	K																										
Artemisia vulgaris	K																										
Asperula officinalis	K																										
Aster flexuosus	K																										
Berula erecta	K																										
Bidens frondosa	K				C					E		D		D								D					
Bidens tripartita	K																										
Bromus inermis	K																										
Bromus tectorum	K																										
Butyrus umbellatus	K																										
Calamagrostis canescens	K															E											
Callitriche palustris	K				E					F												E					
Calluna palustris	K									C																	
Calystegia sepium	K		B							E		C	C	C			C								D		
Cardamine amara	K				C																						
Carex acuta	K																		C		E						
Carex acutiformis	K																										
Carex bispinosa	K																										
Carex echinata	K																										
Carex elata	K																										
Carex flacca	K													D													
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K									C																	
Carex lasiocarpa	K									E		E											E	E			
Carex lasiocarpa	K																				D		C				
Carex lasiocarpa	K																						E	G			
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										
Carex lasiocarpa	K																										

LRT 3150 Seite 2 von 5

Ceratophyllum demersum-Gesellschaft (Entwicklungsflächen)										Ceratophyllum submersum-Gesellschaft (LRT-Flächen)		Nymphaeion albae (LRT- Flächen)						Nymphaeion albae (Entwicklungsflächen)	
W13	W35	W43	W46	W61	W70	W79	W80	W108	Z025	W94	Z010	Z016	Z030	W31	W118	W1			
hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP			
14.06.2005	16.06.2005	20.06.2005	21.06.2005	28.06.2005	04.07.2005	06.07.2005	06.07.2005	11.07.2005	28.06.2005	07.07.2005	22.06.2005	28.06.2005	06.07.2005	16.05.2005	12.07.2005	30.05.2005			
Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Zänker	Willgeroth	Zänker	Zänker	Zänker	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth			
4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302			
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
20514	20520	20522	20525	20532	20535	20538	20539	20551	10225	10539	10210	10216	10230	10524	10548	20560			
3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150			
1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3			
3.1.1.15	3.1.1.15	3.1.1.15	3.1.1.15	3.1.1.15	3.1.1.15	3.1.1.15	3.1.1.15	3.1.1.15	3.1.1.16	3.1.1.16	3.1.2	3.1.2	3.1.2	3.1.2	3.1.2	3.1.2			
G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G			
4545755	4543914	4542570	4541323	4539800	4535206	4535699	4535911	4533294	4554651	4530966	4545980	4551244	4551796	4543908	4537825	4543577			
5705093	5708647	5712330	5711752	5716658	5718643	5718672	5718636	5718341	5678110	5718434	5696738	5690600	5676469	5709394	5715818	5704261			
24	21	13	14	12	16	18	16	15	12	16	18	18	15	23	18	24			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
100	97	95	91	90	92	82	81	82	160	88	105	113	127	100	89	99			
1,9	0,8	1	1,2	1	0,6	0,2	0,2	0,5	0,6	0,9	0,9	1,2	1	1,1	1	0,6			
30	75	40	85	85	90	80	20	10	90	95	80	10	40	85	60	25			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
20368	2833	5647	10	9574	2426	1913	2912	1888	856	2980	13317	3934	7367	28500	12612	5337			
Arten																			
Kennarten																			
Lemna minor	K	D		E	B	D	F	E	E	C	H		D		D	C			
Spirodela polyrrhiza	K											D			E				
Lemna trisulca	K		C				D												
Potamogeton pectinatus	K																		
Potamogeton acutifolius	K															D			
Ceratophyllum demersum	K	D	D	F	F	K	G	G	G	E					D	D			
Ceratophyllum submersum	K								H	G									
Najas lutea	K					E		D		C				E	F	D			
Nymphaea alba	K										D	D			F				
Myriophyllum spicatum	K												H						
Myriophyllum verticillatum	K																		
Potamogeton natans	K								D										
Persicaria amphibia	K		D								C	D	D		B				
Ranunculus aquatilis agg.	K																		
Beleilarten																			
Achillea ptarmica	K																		
Acorus calamus	K			F								H		F		D			
Aegopodium podagraria	K																		
Agrostis canina	K															E			
Agrostis capillaris	K																		
Allium plantago-aquatica	K	C	D		D		D			F	D			D					
Alliaria petiolata	K																		
Alpeyuncus aequalis	K	D			D														
Alpeyuncus geniculatus	K																		
Alpeyuncus pratensis	K																		
Angelica sylvestris	K																		
Arctium nemorosum	K																		
Arctostaphylos elatius	K															G			
Artemisia vulgaris	K																		
Asparagus officinalis	K																		
Atriplex haetata	K																		
Berula erecta	K																		
Bidens frondosa	K		D			D	D	D	D		D	D		D	C				
Bidens tripartita	K																		
Bromus inermis	K	D																	
Bromus tectorum	K															F			
Bulmus umbellatus	K																		
Calamagrostis canescens	K																		
Callitriche palustris	K							D											
Callitriche palustris	K																		
Callitriche palustris	K	D	B		B					C	D	E	E						
Calystegia sepium	K										C								
Cardamine amara	K																		
Carex acuta	K									D			C			C			
Carex acutiformis	K																		
Carex brizoides	K																		
Carex echinata	K																		
Carex elata	K																		
Carex hirta	K	D																	
Carex otrubae	K																		
Carex paniculata	K																		
Carex pseudocyperus	K																		
Carex remota	K																		
Carex riparia	K																		
Carex rostrata	K		E																
Carex vesicaria	K																		
Carex vulpina	K																		
Cirsium arvense	K																		
Cirsium oleraceum	K																		
Cirsium palustre	K							C											
Cuscuta europaea	K																		
Dactylis glomerata	K															G			
Deschampsia cespitosa	K	C	D		B									D					
Eleocharis palustris	K																		
Elodea canadensis	K																		
Epilobium hirsutum	K											C							
Epilobium palustre	K														B				
Epilobium parviflorum	K	E		C	C			B						D		C			
Epilobium tetragonum	K																		
Equisetum palustre	K								D										
Eupatorium cannabinum	K																		
Fallopia japonica	K																		

LRT 3150 Eutrophe Stillgewässer Halbquantitative Artenlisten	Myriophyllo-Nupharetum luteae (LRT- Flächen)																						
	Kulturfahrplan																						
	2003	2004	2005	2006	2011	2018	2019	2020	2021	2029	W15	W19	W32	W57	W58	W89	W90	W92	W103	W107	W115	W101	
	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	
	Ant der Aufnahme	22.06.2005	23.06.2005	23.06.2005	23.06.2005	05.08.2005	05.08.2005	24.06.2005	24.06.2005	29.06.2005	14.06.2005	15.06.2005	16.06.2005	28.06.2005	28.06.2005	06.07.2005	06.07.2005	06.07.2005	11.07.2005	11.07.2005	12.07.2005	07.07.2005	
	Bearbeiter	Zänker	Zänker	Zänker	Zänker	Zänker	Zänker	Zänker	Zänker	Zänker	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	
	EU-Nr.	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	
	Nr. Teilfläche	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	
	LRT-Code	10203	10204	10205	10206	10211	10218	10219	10220	10221	10229	10609	10515	10525	10530	10531	10536	10537	10538	10540	10542	10545	
	LRT-Ausbildung	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
Pflanzensozialeschaft	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1		3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1	3.1.2.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1	3.1.2.1.1		
Ausrichtung (N: eingenordest, H: hangparallel, G: Gewässerufer, A: abweichend)	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G		
HW MP	5701319	5702231	5699491	5699071	5696228	5689916	5688574	5686237	5686048	5676907	5705895	5706720	5709709	5715864	5715411	5718733	5718555	5718100	5718127	5718520	5716328	5718711	
Gesamtanzahl	25	14	24	13	26	34	26	16	13	9	19	21	36	15	18	24	27	6	15	24	27	21	
Artenzahl K	25	14	24	13	26	34	26	16	13	9	19	21	36	15	18	24	27	6	15	24	27	21	
Artenzahl M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Höhe über NN	102	99	104	104	106	112	112	115	115	127	101	92	96	90	89	89	92	82	82	81	87	86	
Höhe K	1	1,8	1,3	1,5	1,3	1,6	1,6	1,2	1,2	0,6	1,5	1	0,9	0,8	0,7	0,8	0,6	0,2	0,2	0,5	0,5	0,8	
Deckung K	30	50	15	35	80	25	40	80	80	75	75	75	90	90	70	60	70	90	60	30	30	98	
Deckung M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Flächengröße	3858	790	35482	6753	28668	45967	24725	5252	5093	695	9986	10904	6400	11541	6243	2558	6005	8307	8047	9652	2776	481	
Arten																							
Kennarten																							
Lemna minor	K		G	F		H	H	H	E				D						C				
Spirodela polytiza	K		E			H	K													B	F		
Lemna trisulca	K																			B			
Potamogeton pectinatus	K			D									D	H									
Potamogeton acutifolius	K																						
Potamogeton demersum	K		D	D				F	G	H					C				E		C		
Ceratophyllum submersum	K																			C			
Nuphar lutea	K	E	E	F	H	K	H	H	H	H	B	E	F	C	E	D	E	E	E	G	E	H	
Nymphaea alba	K												E		E					D			
Myriophyllum spicatum	K		H	D		K	G								B	G	G	F	E		B		
Myriophyllum verticillatum	K													D							E		
Potamogeton amplifolius	K	C		C				D				D	D	D	C	C					D		
Ranunculus aquatilis agg.	K														B								
Beckleitarten																							
Achillea ptarmica	K													B						B			
Acorus calamus	K	F					F	H	E								B				D		
Aggopodium podagraria	K												E										
Agrostis canina	K																						
Agrostis capillaris	K																						
Alisma plantago-aquatica	K	E			D	D					E	D	D		C	C	D		B	D	C		
Alliaria petiolata	K																						
Altheophrus aequalis	K	E											E										
Altheophrus geniculatus	K																						
Altheophrus pratensis	K																						
Angelica sylvestris	K																						
Arctium nemorosum	K																						
Arrhenatherum elatius	K																		C				
Arrhenatherum vulgare	K																						
Aquilegia vulgaris	K										B												
Atriplex hastata	K																						
Berula erecta	K																						
Bidens frondosa	K	E		E	E		G	F		D	E		D			D	C			B			
Bidens tripartita	K							D										C		C	B		
Bromus inermis	K																						
Bromus tectorum	K																						
Burnum umbellatum	K												E										
Calamagrostis canadensis	K																			C			
Callitriche palustris	K			D			D														C		
Calluna palustris	K																						
Calystegia sepium	K		D	E		D	G	G	D	D		B	B				B			B			
Cardamine arvensis	K																						
Cardamine hirsuta	K																						
Carex acuta	K	C				D	D		C				D						C	D	D		
Carex acutiformis	K	D											D										
Carex brizoides	K																						
Carex echinata	K																						
Carex elatior	K										D												
Carex hirta	K																						
Carex litorea	K																						
Carex paniculata	K																						
Carex pseudocyperus	K										D												
Carex remota	K																						
Carex riparia	K					D					C	E				D	D						
Carex rostrata	K											E	D							E	C		
Carex vesicaria	K																						
Carex vulpina	K	C																					
Cirsium arvense	K																						
Cirsium discoloratum	K																						
Cirsium palustre	K													A									
Cuscuta europaea	K		D																				
Dactylis glomerata	K																						
Deschampsia cespitosa	K																						
Deschampsia palustris	K					E				D	E		E	F		D	D		B	E	E		
Eleocharis canadensis	K		D													D	D	F					
Epilobium hirsutum	K			D															F	H	C		
Epilobium palustre	K												D			B							
Epilobium parviflorum	K												D							B			
Epilobium tetragonum	K																C						
Equisetum palustre	K																						
Equisetum variegatum	K															D							
Fallopia japonica	K																						
Fragaria virginiana	K					C		G	D														
Galopsis speciosa	K					D																	
Galium aparine	K																						
Galium palustre	K			C	E	D			D	C													
Galium palustre	K																						
Geranium palustre	K																						
Glechoma hederacea	K		D																				
Glyceria fluitans	K		D																				
Glyceria maxima	K	H			K		D	G	H	H			F		D	D		C	D		D		
Glyceria palustris	K																						
Hottonia palustris	K																						



	Myriophyllum-Nupharetum luteae (Entwicklungsflächen)				Polygonum amphibium- Potamogeton natans- Gesellschaft (LRT- Flächen)	Polygonum amphibium-Potamogeton natans-Gesellschaft (Entwicklungsflächen)				Ranunculus aquatilis (LRT- Flächen)	Ranunculus aquatilis (Entwicklungsflächen)
LRT 3150											
Eutrope Stiltgewässer											
Halbquantitative											
Anmerkungen:											
Zufuhr-Nr.	W16	W91	W105	W23	W113	W69	W4	2037	W62	W22	W93
Art der Aufnahme	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP
Datum	13.06.2005	06.07.2005	11.07.2005	15.06.2005	11.07.2005	04.07.2005	31.05.2005	06.07.2005	01.07.2005	15.06.2005	07.07.2005
Bearbeiter	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth	Zänker	Willgeroth	Willgeroth	Willgeroth
EU-Nr.	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302
Nr. Teilfläche					1	1	1	1		1	
ID-LRT	20515	20541	20550	20558	10543	20559	20517	20208	20533	10518	20542
LRT-Code	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150
LRT-Ausbildung					3	4	3	1		3	
Pflanzensozialgesellschaft	3.1.2.1.1	3.1.2.1.1	3.1.2.1	3.1.2.1	3.1.2.3	3.1.2.3	3.1.2.3	1	3.1.2.3	3.1.3	3.1.3
Ausrichtung (N: eingenordet, H: hangparallel, G: Gewässerrufer, A: abweichend)	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G
RW MP	4545654	4534802	4533561	4543111	4531582	4535426	4544566	4552950	4539126	4543702	4530899
HW MP	5704606	5719005	5717667	5706514	5718172	5718801	5704593	5680405	5717706	5706786	5718137
Gesamtanzahl	31	20	11	21	14	15	8	22	27	14	24
Artenzahl K	31	20	11	21	14	15	8	22	27	14	24
Artenzahl N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Höhe über NN	98	83	99	89	86	82	97	125	87	104	81
Höhe K	0.9	0.8	0.2	0.6	0.6	0.6	2	1.8	0.5	0.5	0.5
Deckung K	60	70	20	10	95	90	75	50	20	85	30
Deckung M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Flächengröße	4090	12980	19262	300	6256	3237	5680	8545	45595	150	899
Arten											
Kennarten											
Lemna minor	K	C									
Spirodela polyrrica	K										
Lemna trisulca	K										
Potamogeton pectinatus	K										
Potamogeton acutifolius	K										
Ceratophyllum demersum	K	C	E								
Ceratophyllum submersum	K										
Nuphar lutea	K		F	D	F						
Nymphaea alba	K	D	E								
Myriophyllum spicatum	K		E	E							
Myriophyllum verticillatum	K										
Persicaria amphibia	K			D	C		B				
Ranunculus aquatilis agg.	K				C	C		D	D	D	B
Bedelleiten											
Bedelleitenarten											
Achillea ptarmica	K								C		
Acorus calamus	K										
Aegopodium podagrana	K										
Agrostis canina	K							D			
Agrostis capillaris	K								C		
Allisma plantago-aquatica	K			D	C		C				C
Alliaria petiolata	K	B									
Allopecurus aequalis	K										
Allopecurus geniculatus	K										
Allopecurus pratensis	K										
Angelica sylvestris	K										
Ancium nemorosum	K										
Arrhenaterum elatius	K										C
Artemisia vulgaris	K										
Asperula officinalis	K								B		
Atriplex hastata	K										
Berula erecta	K										
Bidens frondosa	K	D							E		
Bidens tripartita	K										
Bromus inermis	K										
Bromus laetivirens	K										
Butyrus umbellatus	K										D
Calamagrostis canescens	K										
Callitriche palustris	K			D						D	
Calluna palustris	K										
Calystegia sepium	K	C	C	B	D			E			A
Cardamine amara	K										
Carex acuta	K		E	C				D			C
Carex acutiformis	K										
Carex brizoides	K										
Carex echinata	K										
Carex elata	K										
Carex hirta	K	C									
Carex ornata	K										
Carex paniculata	K										
Carex pseudocyperus	K	C									
Carex remota	K										
Carex riparia	K		E				D				
Carex rostrata	K										
Carex vesicaria	K							D			
Carex vulpina	K										
Cirsium acaule	K										
Cirsium oleraceum	K										
Cirsium palustre	K	C			B			E			
Cuscuta europaea	K										
Dactylis glomerata	K										
Deschampsia cespitosa	K			D		D			C		C
Deschampsia flexuosa	K					C		D	D		
Diodia caerulea	K				C						
Epilobium hirsutum	K								B		
Epilobium palustre	K								B	D	
Epilobium parviflorum	K										C
Epilobium tetragonum	K			D							
Equisetum palustre	K						A				
Eupatorium cannabinum	K		C								
Fallopia japonica	K										
Filipendula ulmaria	K										
Galeopsis speciosa	K										
Galium aparine	K										
Galium palustre	K							C			
Galium palustre	K			D						C	
Geranium palustre	K										
Glechoma hederacea	K								B		
Glyceria fluitans	K			E		D	D		D		D
Glyceria maxima	K		C		G	E		E			D
Hottonia palustris	K										
Hymnulus lupulus	K	C									
Hydrocharis morsus-rinae	K										
Hypericum tetragynum	K										
Impatiens glandulifera	K	D		E							
Impatiens parviflora	K										
Iris pseudacorus	K	D	D	D		C		D	E	C	C
Juncus acutiflorus	K										
Juncus conocephalus	K										
Juncus effusus	K	C	D			D	C	D			
Juncus filiformis	K		D								
Lactuca scariola	K										
Lathyrus palustris	K										
Lathyrus pratensis	K										
Lemna gibba	K										
Lutetia pedunculata	K							D			
Luzula pilosa	K										
Lycopodium europaeum	K	D	D	E		A		C	E	C	C
Lysimachia nummularia	K										
Lysimachia thyrsiflora	K										
Lysimachia vulgaris	K	C	D	B	E	C		E	D	D	C
Lythrum salicaria	K				C	B		D	D	C	C
Mercurialis annua	K			C							B
Mercurialis perennis	K										
Mimulus guttatus	K										
Moehringia trinervia	K										
Myosotis scorpioides	K				B			C		C	
Nymphaea peltata	K		B	D							D
Oenanthe aquatica	K					B				B	
Persicaria dubia	K			E							
Persicaria hydrophylla	K										C
Persicaria lapathifolia	K								C		C
Peucedanum palustre	K										
Phalaris arundinacea	K	F		D	D	F			E	D	E
Phragmites australis	K	H	G				G	K	E		
Poa nemoralis	K										
Poa trivialis	K	C									
Potamogeton alpinus	K										
Potamogeton crispus	K		D								
Potamogeton trichoides	K										
Ranunculus acris	K										
Ranunculus repens	K										
Ranunculus flammula	K							C			
Ranunculus repens	K			E							
Ranunculus sceleratus	K	D			B				A		B
Rorippa amphibia	K	G		D	C				D		
Rorippa palustris	K										
Rorippa sylvestris	K										
Rorippa x anopsea	K	C									
Rubus idaeus	K	E		D	D						
Rumex acetosa	K										
Rumex aquaticus	K	D					B				
Rumex conglomeratus	K	B									
Rumex hydrolapathum	K		C	D					C		
Rumex palustris	K		C	D							B
Sagittaria latifolia	K										B
Sagittaria sagittifolia	K										
Saponaria officinalis	K								D		
Schoenoplectus lacustris	K					E		C	D		
Scirpus sylvaticus	K							E			
Scrophularia nodosa	K	C								C	
Scutellaria palenquata	K								C		
Silene dioica	K										
Silene flos-cuculi	K										
Silene vulgaris	K										
Sium latifolium	K	D									
Solanum dulcamara	K			A							
Spartanum erectum	K		E								
Spartanum erectum	K					C		D			A
Stachys palustris	K			D							B
Stellaria alba	K										
Stellaria aquatica	K										
Stellaria media	K										
Tripleurospermum maritimum	K										
Urtica aquatilis	K					D					
Urtica latifolia	K	C	E		D			H			
Urtica dioica	K	F		D	E				E		C
Veronica beccabunga	K	B									