

Vegetationsaufnahme 3260

Art der Aufnahme		Anzahl	N	F	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	
Aufnahme-Nr.					76	84	100	98	58	43	1	26	108
Datum					08.11.2005	06.11.2005	04.11.2005	04.11.2005	08.11.2005	02.11.2005	05.10.2005	19.10.2005	12.10.2005
Bearbeiter					Hauptmann	Hauptmann	Hauptmann	Hauptmann	Kruse	Kruse	Kruse	Kruse	Kruse
Länge					100	600	100	300	100	300	300	100	300
Ausrichtung					G	G	G	G	G	G	G	G	G
RW MP					4700951	4695182	4688834	4688230	4706445	4709723	4701079	4710067	4702646
HW MP					5709488	5712082	5719961	5719348	5699107	5690579	5645844	5677604	5651781
Höhe NN					117	108	99	101	141	151	222	174	248
EU-Nr.					4454-302	4454-302	4454-302	4454-302	4454-302	4454-302	4454-302	4454-302	4454-302
Nr. Teilfläche					6	6	8	8	6	6	1	6	3
ID-LRT					12006	12004	12001	12002	22002	12012	12024	12014	12019
LRT-Code					3260	3260	3260	3260	3260	3260	3260	3260	3260
Ausbildung					2	2	2	2	2	2	2	2	1
Pflanzengesellschaft					3.1.4.4	3.1.4.4	3.1.4.1	3.1.4.1	3.1.4.4	3.1.4.4	3.1.4.4	3.1.4.4	99.9.2
Gesamtartenzahl					5	7	11	11	7	3	3	5	6
Gesamtdeckung (ohne M)													
Artenzahl B und S													
Artenzahl K													
Artenzahl M													
Exposition													
Neigung													
Höhe B1													
Deckung B1													
Höhe B2													
Deckung B2													
Höhe S													
Deckung S													
Höhe K					0,70	0,50	0,80	0,50	0,50	0,20	0,10	0,10	0,05
Deckung K					10	10	80	60	95	5	4	10	5
Deckung M													15
Bemerkung					Nebencode 3270								
Salix spec.	S	1			F								
Salix viminalis	S	1	x	8	F								
Salix x rubens	S	1	x	8		D							
Conocephalum conicum	M	1		7									C
Rhynchosstegium riparoides	M	1											E
VC, AC Ranunculetum fluitantis:													
Sparganium emersum	K	2	7	10		C						C	
Ranunculus fluitans	K	2	8	12			D	G					
AC Sparganio emersi- Potamogeton pectinatus:													
Potamogeton crispus	K	1	5	12							C		
Potamogeton pectinatus	K	6	8	12	D	E		D	E	F	C		
Arten d. Fließgew. mit U.- Wasserveg.(nach KBS):													
Glyceria fluitans	K	4	7	9			H	H	E				C
Veronica beccabunga	K	2	6	10				D					C
Fontinalis antipyretica	M	1		9									E
Elodea canadensis	K	0	7	12									
Ceratophyllum demersum	K	0	8	12									
Myriophyllum spicatum	K	0	7	12									
Nuphar lutea	K	0	6	11									
Arten eutr. Stillgew.:													
Spirodela polyrrhiza	K	0	6	11									
Lemna minor	K	0	6	11									
Begleiter:													
Callitriche spec.	K	6			D	E	H	H		D	E		
Phalaris arundinacea	K	6	7	9	G	H			H	G		E	
Agrostis stolonifera	K	3	5	x			D		C				C
Juncus effusus	K	2	4	7				D	F				
Myosotis scorpioides agg.	K	2	5	8			C	C					
Calystegia sepium	K	1	9	6		D							
Carex acuta	K	1	4	9			E						
Filipendula ulmaria	K	1	4	8			C						
Glyceria maxima	K	1	9	1			F						
Iris pseudacorus	K	2	7	9			D	D					
Typha latifolia	K	1	8	10								C	
Urtica dioica	K	2	8	6		E			D				
Achillea ptarmica	K	0	6	8									
Aegopodium podagraria	K	0	8	6									
Alnus glutinosa	K	0	x	9									
Cardamine amara	K	1	4	9				C					
Carex acutiformis	K	1	5	9				D					
Carex paniculata	K	1	4	9				D					
Carex spec.	K	1					E						
Cirsium oleraceum	K	0	5	7									
Epilobium hirsutum	K	0	8	8									
Impatiens glandulifera	K	0	7	8									
Lotus pedunculatus	K	0	4	8									
Lysimachia nummularia	K	1	x	6				C					
Lythrum salicaria	K	0	x	8									
Rumex hydrolapathum	K	0	7	10									
Rumex obtusifolius	K	1	9	6					E				
Sanguisorba officinalis	K	0	x	7									
Sparganium erectum	K	1	7	10								C	
Symphytum officinale	K	0	7	x									
Typha angustifolia	K	0	7	10									