

LRT 6430 Feuchte Hochstaudenfluren Vegetationsaufnahmen		Filipendulo-Geranium palustris (LRT- Flächen)	Convolvulion sepium (Entwicklungsflächen)
Aufnahme-Nr.		Z041	132
Art der Aufnahme		VA MaP	VA MaP
Datum		28.06.2005	13.07.2005
Name des Bearbeiters		Zänker	Willgeroth
Gebiets-Nr.		4340-302	4340-302
Teilfläche des FFH-Gebietes		1	1
ID der Lebensraumfläche		10259	20557
LRT-Code, auf den sich die Aufnahme bezieht		6430	6430
Ausbildung des LRT		1	1
Pflanzengesellschaft		18.1.1.1	21.1.1
Ausrichtung (N: eingordnet, H: hangparallel, G: Gewässerufer, A: abweichend)		A (parallel zum Fließgewässer)	A (parallel zum Fließgewässer)
Gauß-Krüger-Koordinaten des Mittelpunktes			
RW MP		4554779	4543040
HW MP		5678189	5713132
Gesamtartenzahl		11	12
Gesamtdeckung ohne M		100	100
Artenzahl Krautschicht		11	10
Artenzahl M		0	-
Exposition		-	-
Neigung °		0	0
Höhe über NN		150	
Höhe K [m]		1,1	0,8
Deckung B1 [%]		0	0
Deckung B2 [%]		0	0
Deckung S [%]		0	0
Deckung K [%]		100	100
Deckung M [%] (Kryptogamen)		-	-
Größe der Aufnahmefläche		8m x 2m	8m x 2m
abweichende Flächenform			
Erläuterung Abweichung			
Kennarten			
Filipendula ulmaria	K	3	
Geranium palustre	K	2a	
Calystegia sepium	K		1
Begleitarten			
Strauchschicht			
Sambucus nigra	S		+
Salix spec.	S		+
Gras-/ Krautschicht			
Bidens frondosa	K		2a
Carex brizoides	K	2a	
Cirsium oleraceum	K	1	
Epilobium palustre	K	1	
Equisetum arvense	K	1	
Hypericum tetrapterum			2a
Impatiens glandulifera	K		2a
Lathyrus pratensis	K	r	
Lysimachia vulgaris	K		2m
Myosotis palustris	K		2m
Persicaria amphibia	K	+	
Phalaris arundinacea	K		3
Polygonum hydropiper	K		2a
Rubus spec.	K	+	
Scirpus sylvaticus	K	2a	
Stachys palustris	K		+
Tripleurospermum maritimum	K		+
Urtica dioica	K	+	