# 5 Anhang

### Pflanzensoziologische Tabellen zu den Dauerbeobachtungsflächen

# Tabelle 1: Flächen Reslberg

Liegt bei.

# Tabelle 2: Fläche Jägerndorf

Menyanthes trifoliata

Lfnde. Nr. 1, 2: Lfnde. Nr. 1: Lfnde. Nr. 2:	Großseggenbestände ( Caricetum ela Carex distich	ntae	n)			
Lfnde. Nr. 3, 4:	Nasswiesen (Calthion)					
Lfnde Nr. 5:	Pfeifengras-Streuwiese (Molinietum coeruleae)					
	Tremengrus sureumres	(1.1011111000111		,		
Lfnde. Nr. Aufnahme l	Nr.	1 J2	2 J 1	3 J3	4 J4	5 J5
Größe		16	25	25	25	16
K %		97	98	99	100	100
M %		10	90	10	-	10
Datum 2019	,	26.05.	26.05.	26.05.	26.05.	21.07.
				21.07.	27.08.	27.08.
	cion, Phragmitetea	<u> </u>		7		
Carex elata		4.4	2.4	2.4	2 2	1 2
Carex distic		2b.3	3.4	3.4	2a.3	1a.3
Carex vesic		1a.2				
Poa palustri		+.2 1b.2		+.2		+.2
Galium palı		2a.2	2b.3	⊤.∠		⊤.∠
Mentha aquatica Iris pseudacorus		1a.2	20.3			
Equisetum 1		+.2				
Phragmites		+.2	+.2	2a.3		2a.3
Phalaris aru		1,2	1.2	2a.3	+.2	24.5
Filipenduli				2a.3	⊤.∠	
4	ulmaria ssp. denudata	1a.2		+.2	1a.2	
	ulmaria ssp. ulmaria	14.2	1b.3	1.2	14.2	+.2
Lythrum sa	-		+.2			1a.2
Stachys pal			.2	+.2		14.2
Calthion				2		
Caltha palu	etric	1a.2	+.2	1a.2	+.2	1
Myosotis pa		+.2	1a.2	+.2	+.2	
Polygonum		+.2	14.2	2a.3	+.2	+.2
Crepis palu		2		24.5		1b.2
Molinietalia						10.2
		+.2	1b.2	1a.2	2b.3	7
Lychnis flor Angelica sy		⊤.∠	10.2	1a.2	+.2	
Molinia coe					1.2	2.2
						3.3 3.3
Succisa pra			2b.3		+.2	3.3 1a.2
Galium ulig Sanguisorba			20.3	(+.2)	+.2	1a.2 1a.2
•		. 1		(1.4)	1.4	
Dactylorhiz Equisetum		+.1				+.2 +.2
Valeriana d						1a.2
						14.4
	rio-Caricetalia fuscae		10.2			
Potentilla p	aiusu is		1a.2			11.0

Epipactis palustris					2b.3
Sonst bezeichnende Streuwiesen					
Salix repens					2b.3
Potentilla erecta					+.2
Briza media					1a.2
Festuca rubra agg.					1b.3
Carex panicea					1a.2
Arrhenaterion					
Galium album			+.1	+.2	
Arrhenateretalia					
Poa trivialis		1a.2			
Molinio-Arrheneterea					
Lathyrus pratense	1a.2	+.2	2a.3	2a.3	1b.2
Alopecurus pratensis		1a.2	4.4	3.4	
Ranunculus acris	+.2	+.2	+.2		1a.2
Holcus lanatus			1a.2	2a.3	
Poa pratensis			2a.3		1a.2
Cerastium holosteoides	+.1		1a.2		
Agrostis gigantea			2a.3		
Rumex acetosa			+.1	+.2	
Festuca pratensis				2b.3	
Trifolium pratense				1a.2	
Achillea millefolium				+.2	
Sonstige					
Symphytum officinale	1a.2	+.2	+.2	+.2	
Lysimachia vulgaris	2a.2	1b.2			2b.3
Carex acutiformis		4.4	1a.3		
Ranunculus auricomus agg.			1b.2	1a.2	+.2
Anthoxantum odoratum				1b.3	+.2
Juncus effusus	+.2		+.2		
Carex brizoides	+.2				
Cirsium palustre		+.2			
Ranunculus flammula		+.2			
Taraxacum sect. ruderale			+.1	+.2	
Phleum pratense			2a.3		
Ranunculus repens				4.4	
Plantago lanceolata				1b.2	
Deschampsia cespitosa				1a.2	
Equisetum arvense				+.2	
Geranium cf. palustre				+.2	
Lysimachia nummularium				+.2	
Rumex crispus				+.2	
Alnus glutinosa					1b.2
Veronica spec.			+.2		

# Tabellen zur floristischen Erfassung

### **Tabelle 3: Fundpunktliste Reslberg.**

Nr. 1-31: Talzug südlich von Reslberg; Nr. 32-68: U-Fläche; Nr. 69-85: Nördlich PAN4; Nr. 86-104: Südlich PAN4; Nr. 105-110: Willing.

Lfd. Nr.	Art (lateinisch)	Bestand
1	Carex davalliana	2
1	Carex lepidocarpa	3
2	Drosera rotundifolia	1
3	Dactylorhiza maculata agg.	1
4	Carex davalliana	2
4	Drosera rotundifolia	2
4	Eriophorum latifolium	1