

**Magnocaricion-Gesellschaften (Großseggenriede) (Tab. 20)**

Beilage zu: Kurz, P. (2010): Grünlandvegetation und Landnutzungswandel in den Mühlviertler Mittelgebirgen

Laufende N°	Phalaridetum arundinaceae						Caricetum elatae		Caricetum vesicariae		Caricetum rostratae												Spalte N°
	4	5	6	1	2	3	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	I II III IV V VI VII		
Ke-41	Ke40	Ke39		Ju67	Ju64	Ju65	Sa51	Sa50	Ki28	Ki30	Sa52	Sa41	Sa43	Sa53	Sa33	Sa39	Sa56	Sa34	Sa37	Sa42	3 3 3 3 3 2 3 2 4 3	Zahl der Aufnahmen	
Aufnahme N°																						Mittlere Deckung	
Neigung in %									-	-	10	-	-	-	-	5	-	-	-	-	95 95 80 70 65 60 50	Mittlere Artenzahl	
Exposition									-	-	S	-	-	-	S	-	-	-	-	-	16 8 8 15 6 7 8		
Deckung in %	100	100	90	100	90	100	90	70	90	70	50	60	70	70	50	60	60	50	60	40	40		
Artenzahl	19	15	15	9	9	5	10	5	17	16	11	6	5	9	7	6	5	10	8	6			
<i>Filipendula ulmaria</i>	11	11	+	11	12	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3 3 1	Großes Mädesüß	
<i>Galeopsis tetrahit</i>	+	.	.	r	.	r	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 2	Stechender Hohlfahnzahn	
<i>Urtica dioica</i>	+	+	.	12	+	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2 2	Große Brennessel	
<i>Impatiens noli-tangere</i>	+	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2 1	Gewöhnliches Springkraut	
<i>Galium aparine</i>	+	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2 1	Klett-Labkraut	
<i>Phalaris arundinacea</i>	44	44	55	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3 1	Rohr-Glanzras	
<i>Agrostis stolonifera</i>	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	Stolonen-Straußgras	
<i>Lythrum salicaria</i>	+2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	Blut-Weiderich	
<i>Veronica beccabunga</i>	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	Bach-Bunge	
<i>Lycops europaeus</i>	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	Ufer-Wolfstrapp	
<i>Calyptegia sepium</i>	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	Gewöhnliche Zaunwinde	
<i>Scirpus sylvaticus</i>	12	12	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2 1	Wald-Simse		
<i>Holcus mollis</i>	+	11	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	Weiches Honiggras		
<i>Rumex obtusifolius</i>	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	Stumpfblättriges Ampfer		
<i>Ranunculus repens</i>	11	+	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	Kriech-Hahnenfuß		
<i>Carex elata</i>	.	.	.	55	55	55	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	Steif-Segge		
<i>Caltha palustris</i>	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	Sumpf-Dotterblume		
<i>Glyceria fluitans</i>	+2	+	+	.	.	.	(+)	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3 2	Flutender Schwaden		
<i>Carex vesicaria</i>	.	.	.	.	11	.	44	33	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 2	.		
<i>Carex rostrata</i>	.	.	.	.	.	11	11	22	33	22	44	44	33	44	44	44	33	33	.	.	2 3 2 4 2	Schnabel-Segge	
<i>Agrostis canina</i>	.	.	.	.	.	.	+	+	.	11	.	.	+	11	+	11	.	.	.	1 2	.	Hunds-Straußgras	
<i>Equisetum fluviatile</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	11	.	11	11	.	11	11	.	11	.	.	.	2 2	.	Teich-Schachtelhalm
<i>Potentilla palustris</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	11	.	+	11	.	11	.	11	.	.	.	.	1 1 1	.	Sumpf-Blutauge
<i>Molinia caerulea</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	22	11	33	.	.	.	.	.	.	12	.	.	3	.	Blaues Pfeifengras
<i>Carex gracilis</i>	.	.	.	.	.	.	.	44	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	Zierliche Segge	
<i>Cirsium palustre</i>	.	.	.	.	r	.	.	.	+	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	.	Sumpf-Kratzdistel	
<i>Scutellaria galericulata</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	Gewöhnliches Helmkrat	
<i>Angelica sylvestris</i>	.	.	.	.	.	.	.	11	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	Wild-Engelwurz	
<i>Typha latifolia</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	11	22	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	Breitblättriger Rohrkolben	
<i>Oxycoccus palustris</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	22	22	11	.	.	3	.	Sumpf-Moosbeere
<i>Eriophorum vaginatum</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	11	+2	11	.	.	.	3	.	Scheidiges Wollgras	
<i>Juncus filiformis</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	11	11	.	.	1 2	.	Faden-Binse	
<i>Deschampsia flexuosa</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	12	.	.	.	.	2	.	Draht-Schmie	
<i>Galium palustre</i>	.	+	+	.	r	.	11	+	+2	+	.	+	11	+	+	+	.	.	.	2 1 1 2 1	.	Sumpf-Labkraut	
<i>Epilobium palustre</i>	.	+	+	.	.	.	.	.	r	+	.	+	+	+	+	+	.	.	.	3 2	.	Sumpf-Weidenröschen	
<i>Juncus effusus</i>	.	.	+2	.	.	12	.	.	12	+	.	23	.	.	.	.	1	.	1 2	.	1	.	Flatter-Binse
<i>Carex nigra</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	11	+	.	+	+	.	.	2 2	.	Schwarz-Segge	
<i>Polygonum bistorta</i>	.	.	.	11	+	.	.	22	11	.	+	.	.	.	.	.	2	.	2	.	.	Zittergras-Segge	
<i>Carex brizoides</i>	.	.	.	.	.	.	.	12	11	.	+	.	.	.	.	.	1	.	2	.	.	Gewöhnlicher Gilweiderich	
<i>Lysimachia vulgaris</i>	.	+2	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	Moor-Labkraut	
<i>Galium uliginosum</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	+	11	.	+	.	.	.	.	.	.	.	2	.	Sumpf-Veilchen	
<i>Viola palustris</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	+2	.	+	+2	.	.	.	.	.	1 1	.	Sumpf-Vergißmeinnicht	
<i>Myosotis palustris</i>	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	.	.	Wald-Reitgras	
<i>Calamagrostis arundinacea</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1 1	.	Rasen-Schmie	
<i>Deschampsia cespitosa</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	12	.	.	.	.	.	.	.	.	1 1	.	Schmalblättriges Wollgras	
<i>Eriophorum angustifolium</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	1 1	.		
Moose	.	.	.	11	11	.	.	22	33	.	55	.	12	23	55	.	33	55	44	55	.	1 1 2 1 3 3	Moose

Außerdem in Lfd.Nr. 1: +2 *Carex remota*; + *Galeopsis speciosa*; Lfd.Nr. 2: +2 *Lathyrus pratensis*; Lfd.Nr. 3: +2 *Sympythium officinale*; Lfd.Nr. 4: + *Hypericum maculatum*; (+) *Aconitum spec.*; r *Geranium sylvaticum*; Lfd.Nr. 5: r *Impatiens glandulifera*; Lfd.Nr. 7: r *Salix alba*; r *Salix purpurea*; Lfd.Nr. 9: + *Poa chrysophylla*; Lfd.Nr. 10: 11 *Juncus glomeratus*; r *Lychins flos-cuculi*; Lfd.Nr. 14: r *Dryopteris carthusiana*; Lfd.Nr. 16: + *Nasturtium microphyllum*; Lfd.Nr. 17: r *Betula pendula juv.*; Lfd.Nr. 18: 11 *Carex echinata*; + *Potentilla erecta*; + *Festuca rubra agg.*; Lfd.Nr. 19: + *Carex lasiocarpa*; Lfd.Nr. 20: 11 *Melampyrum pratense*

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Stapfia](#)

Jahr/Year: 2010

Band/Volume: [0092](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Tabelle 20 Magnocaricion 129](#)