

Hypericum perforatum-Gesellschaft des Violon caninae (Tab. 15)

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

Lfd. Nr.	Festuca ovina-Ausb.						Vacc.m.-A.			Elymus r.-Ausb.							Lfd. Nr.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	I	II	
Aufn. Nr.	Sa12	W60	Wx3	W62	E45	E42	W59	E33	E46	W57	E43	W63	L180	L179	3	6	5
Deckung in %	40	90	60	80	60	60	60	70	80	70	70	50	60	80	70	65	65
Artenzahl	15	27	30	23	23	24	24	19	19	9	19	16	22	17	21	24	17
<i>Holcus mollis</i>	+	22	22	33	22	33	22	33	33	33	33	33	33	22	3	V	V
<i>Hypericum perforatum</i>	+	11	+	11	.	r	.	11	+	22	+	+	+	22	2	V	V
<i>Campanula rotundifolia</i>	+	.	+	11	+	.	+	+	+2	+	+	12	+	+	3	IV	V
<i>Euphorbia cyparissias</i>	.	12	11	11	11	+	+	11	.	.	12	11	.	.	2	V	II
<i>Festuca ovina</i>	11	12	12	+2	11	12	V	.
<i>Thymus pulegioides</i>	+2	23	23	12	23	22	V	.
<i>Carlina acaulis</i>	.	+2	.	+2	r	+2	r	IV	I
<i>Hieracium pilosella</i>	22	+	11	+	IV	.
<i>Vaccinium myrtillus</i>	+	22	22	22	3	I	.
<i>Potentilla erecta</i>	r	+	+	+	2	I	I
<i>Elymus repens</i>	+	11	II
<i>Phleum pratense</i>	11	11	+	.	.	.	III
<i>Dactylis glomerata</i>	+	+	.	.	II
<i>Rubus fruticosus</i>	+	12	.	.	II
<i>Agrostis capillaris</i> agg.	.	22	22	11	.	11	22	11	11	11	11	.	11	33	3	IV	IV
<i>Stellaria graminea</i>	.	.	+	+	+	+	+	12	.	.	+	+	.	.	2	III	II
<i>Viola canina</i>	+	.	+	+	+	11	+	+	.	.	12	.	.	.	2	III	I
<i>Dianthus deltooides</i>	.	+	+	+	+	+	+	+	2	III	.
<i>Rumex acetosella</i>	.	11	+	.	+	+	12	+2	+2	+2	3	III	I
<i>Hypericum maculatum</i>	.	11	+	11	.	.	+	.	.	.	2	I	I
<i>Cerastium arvense</i>	.	11	+	.	+	+	+	1	III	.
<i>Veronica officinalis</i>	.	12	12	.	11	12	+2	1	IV	.
<i>Deschampsia flexuosa</i>	11	.	.	22	.	.	22	+2	12	.	.	.	11	.	3	II	I
<i>Carex leporina</i>	.	.	.	+	.	.	+2	+2	.	+	2	I	I
<i>Lychnis viscaria</i>	r	+	.	.	+	1	II	.
<i>Luzula campestris</i>	.	+2	+	+	III	.
<i>Luzula multiflora</i>	.	.	+	+	.	.	.	+	1	II	.
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	.	+2	+	II	.
<i>Ranunculus nemorosus</i>	.	+	.	.	+	II	.
<i>Achillea millefolium</i> agg.	.	11	+	+	11	11	+	+	+	+	12	+	+	+	3	V	IV
<i>Galium mollugo</i> agg.	.	+	.	11	+	.	11	11	+	+	22	+	.	.	3	III	III
<i>Veronica chamaedrys</i>	.	+	+	.	11	11	+	.	.	+	+	11	22	11	1	IV	V
<i>Knautia arvensis</i>	.	.	+	.	.	+	+	.	+	.	.	+	.	.	2	II	I
<i>Festuca rubra</i> agg.	.	11	.	+	22	22	.	II	II
<i>Campanula patula</i>	.	+	+	1	I	.
<i>Pimpinella saxifraga</i>	.	+	+	+	+	+	+	+	+	.	+	+	+	.	3	V	III
<i>Galeopsis tetrahit</i>	.	.	+	+	.	11	11	.	+	+	+	11	+	+	2	III	V
<i>Fragaria vesca</i>	.	+	11	.	11	.	12	1	III	.
<i>Hieracium lachenalii</i>	+	r	+	+	.	.	.	+	1	IV	.
<i>Fallopia convolvulus</i>	r	.	.	+	.	.	11	.	.	1	I	I
<i>Viola arvensis</i>	+	.	.	.	+	.	.	+	.	.	1	I	I
<i>Sedum maximum</i>	+	+	.	.	(+)	.	.	.	+	+	1	II	II
<i>Rubus idaeus</i> agg.	.	.	11	+	II	.
<i>Linaria vulgaris</i>	.	.	.	+	11	I	I
<i>Briza media</i>	.	+2	22	II	.
<i>Euphrasia rostkoviana</i>	.	+	+	II	.
<i>Acer pseudoplatanus</i> juv.	r	r	+	+	1	I	II
<i>Taraxacum officinale</i> agg.	+	r	.	.	II
<i>Populus tremula</i> juv.
<i>Melampyrum nemorosum</i>
<i>Hieracium murorum</i>	+	I	.
<i>Quercus robur</i> juv.	+	+	.	II	.
<i>Sorbus aucuparia</i> juv.	+	.	.	.	I
<i>Senecio fuchsii</i>	+	.	.	.	I
<i>Arrhenatherum elatius</i>	+	.	.	.	I
<i>Nardus stricta</i>	+	I	.
<i>Aegopodium podagraria</i>	+	.	.	.	I
<i>Cerastium glomeratum</i>	+	.	.	.	I
<i>Poa angustifolia</i>	11	.	.	.	I
<i>Trisetum flavescens</i>	+	.	.	.	I
<i>Pinus sylvestris</i> juv.	+	I	.
<i>Polygala vulgaris</i>	r	I	.
Moose	22	22	.	11	.	+	22	22	.	IV	II