

Poo-Trisetetum flavescentis Knapp 51 em.: Anthriscus sylvestris-Wiesen (Tab. 4)

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

Laufende N°	Intensivierungs-Ausbildung						Ausbildung mit <i>Carum carvi</i>										Ausbildung mit <i>Galium mollugo</i> agg.										Spalte N°				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	I	II	III	IV	V	VI		
O7. F17. W11. L9. L16. F2.9.	F2.12. F9. Q51. F15. O1. F2. F3. F33. F14.	L10. L17. Ar15. L19. L7. F23. Ju35. L14.																													
64 60 88	60 61 70	72 65 80	60 74 55	57 58 58	60 65 59	66 59 58	62	71 64 68	58 61	60	Mittlere Seehöhe in 10m NN																				
5 10 -	S O S	SW - W NW SW O	- SW O	O - S	S O 31 W	O	71 64 68	58 61	60	Anzahl der Aufnahmen																					
SW O -	10 10 5	5 - 5 20 20 10	- 5 10	60 - 10	10 30 80 20	10	3 3	6	3	4	Mittlere Deckung in %																				
90 100 100	90 90 100	100 90 95 95 85	80 80 80	80 80 90	90 80 90	90 100	90 100 95	95 80	85 90	90 100	90 100 95 85 90	100 95 95 80	85 90	90	100 95 95 80	85 90	90	100 95 95 80	85 90	90	100 95 95 80	85 90	90	100 95 95 80	85 90	90	100 95 95 80	85 90			
Artenzahl	20 18 25	22 21 26	27 19 23 21 28 28	24 24 31	15 32 36	31 39	31 40	23	21 23	24 26 28 35	Mittlere Artenzahl																				
<i>Alpeurus pratensis</i>	11 11 11	33 22 22	11 22 11	. 22 11	11 11 11	11 22 33	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	22 3 3	V	3 3	3 3	4	Wiesen-Fuchsschwanz															
<i>Trifolium repens</i>	11 . 22	22 22 11	22 22 22	. 11 11	. . +	. 11 22	11 22 22	11 22	11 22	11 22	11 2 3	V	1 2	4																	
<i>Trisetum flavescent</i>	22 11 22	. 22 11	22 33 22	22 22 33	11 11 22	. 11 22	33 22	11 22	22	22	3 2	V	3 2	4																	
<i>Poa trivalvis</i>	11 22 22	33 22 +	+ 11 11	11 11 11	. . 11	. 11 .	22 .	+ 22	. 22	. 22	3 3	V	1 1	3																	
<i>Anthriscus sylvestris</i>	12 22 22	22 22 33	22 23	. 33 12	22 22	22 22 12	. 11 22	22 22	11 22	11 22	22 3 3	V	3 2	3																	
<i>Aegopodium podagraria</i>	+2 . 11	22 . 12	. 22	. 12	. . 22	. . 22	. . 23	11 23	+ 11	. 22	2 2	II	3	3																	
<i>Heracleum sphondylium</i>	12 + 2	11 . 11	+2 +2	. 33	. 22	11 11 r	11 22	11	23 +	11 11	22 3 2	IV	3	3																	
<i>Rumex obtusifolius</i>	12 +2 r	3	. . .	1																		
<i>Lolium perenne</i>	. . .	12 22 11	3	. . .	1																	
<i>Carum carvi</i>	. . . +	. . . +	+ 11	+ +	. . .	+ + +	1 1	IV	3	.																	
<i>Vicia sepium</i>			
<i>Vicia cracca</i>			
<i>Holcus mollis</i>			
<i>Galium mollugo</i> agg.			
<i>Leucanthemum vulgare</i>	. . . +2			
<i>Leontodon hispidus</i>			
<i>Holcus lanatus</i>			
<i>Agrostis capillaris</i>			
<i>Luzula campestris</i>			
<i>Stellaria graminea</i>			
VOK	<i>Rumex acetosa</i>	+ + 11	11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	3 3	V	3 3	3 4					
Mol.-	<i>Ranunculus acris</i>	+ + .	+ + 11	+ .	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	+ 11 11 11	2 3	V	3 3	3 4				
Arrh.	<i>Trifolium pratense</i>	+ + 12	12 + 22	11 23	12 12	23 .	. 12 23	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	. 22 +	2 3	V	3 2	4				
<i>Alchemilla vulgaris</i> agg.	+ . 11	+ + 22	11 22	+ 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	2 3	V	3 2	4				
<i>Achillea millefolium</i> agg.	+ + .	11 22	11 +	+ 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	. 11 22	2 3	V	3 2	4				
<i>Plantago lanceolata</i>	11 . +	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	11 11 11	2 3	V	3 2	4				
<i>Veronica chamaedrys</i>	+ . 11	. . +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	2 3	V	3 2	4			
<i>Pimpinella major</i>	23 +	22 + 2	+ 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	. + 11	1 1	IV	3 3	3 4				
<i>Festuca pratensis</i>	+			
<i>Poa pratensis</i>	11			
<i>Arrhenatherum elatius</i>	11			
<i>Campanula patula</i>			
<i>Cynosurus cristatus</i>			
<i>Crepis biennis</i>	. . 11		
<i>Cardamine pratensis</i>	. . +		
<i>Phleum pratense</i></td																													

ZOBODAT - 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 4 Poo-Trisetetetum 113](#)