

Tab. IV: Gliederung der Floristischen Typen typischer und in Sukzession begriffener Gras- und Krautraine nach Klassen

1 Knautia-arvensis-Raintyp

2 Knautia-arvensis-Stellaria-media-Intermediär-Raintyp

3 Stellaria-media-Matricaria-recutita-Raintyp

Typ-Nr.		1																2																3																																	
Laufende Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62				
Feld-Nr.		1Sk09	1Sk07	1KS13	1Gh21	1Gh17	1Gh11	1Gh25	1Gh24	1Gh10	1Gh16	1Gh23	1Gh22	1Gh18	1Gh08	1Gh12	1KS10	1Sb13	1Gh05	1KS11	1SK05	1Sb16	1KS12	1SK14	1KS14	1Sk16	1KS05	1Sk15	1KS09	1SK04	1Sk10	1Sk11	1Gh04	1KS08	1Gh14	1Sk13	1Gh01	2OH04	1AK05	1Sb12	3Sg02	1Gh07	1AK02	1KS02	2OH07	3Sg03	1SK02	1SK12	2OH03	3Sg04	3Sg05	3Sg01	1AK03	1AK04	1KS15	2OH01	1Sb14	1KS06	1KS07	2OH02	1Sb01	2OH06	2OH05				
Soz.																																																																			
30	Anzahl Molinio-Arrhenatheretea - absolut: Anzahl Molinio-Arrhenatheretea - in %:	15 28,8	16 24,6	23 27,4	13 21,3	20 28,6	19 22,9	22 24,7	25 29,4	21 23,9	30 28,3	31 35,2	30 38,5	31 36,5	23 35,4	27 29,3	22 27,8	30 31,6	23 28,4	38 42,7	26 31,7	42 51,2	44 45,8	16 25,4	21 31,8	11 23,4	32 36,8	18 28,6	12 28,6	13 17,6	22 34,4	10 15,9	20 39,2	29 59,2	21 39,6	20 25,0	16 55,2	25 39,7	24 44,4	12 23,1	14 19,7	18 43,9	11 28,2	21 46,7	11 28,2	14 20,6	14 24,1	18 39,1	24 44,4	7 14,3	9 17,0	18 28,1	11 37,9	18 45,0	10 31,3	8 25,0	18 36,7	17 34,0	25 51,0	6 16,7	14 32,6	8 26,7	9 34,6				
Anzahl Molinio-Arrhenatheretea (Ø Flor. Typ) - in %:		28,935,331,2																																																																	
33	Anzahl Festuco-Brometea - absolut: Anzahl Festuco-Brometea - in %:	7 13,5	6 9,2	8 9,5	7 11,5	12 17,1	14 16,9	18 20,2	17 20,0	13 14,8	22 20,8	13 14,8	8 10,3	14 16,5	6 9,2	9 9,8	6 7,6	10 10,5	3 3,7	4 4,5	2 2,4	4 4,9	7 7,3	3 4,8	3 4,5	2 4,3	2 2,3	0 0,0	0 0,0	7 9,5	5 7,8	4 6,3	2 3,9	2 4,1	0 0,0	4 5,0	0 0,0	0 0,0	2 3,7	0 0,0	1 1,4	2 4,9	1 2,6	0 0,0	2 5,1	2 2,9	1 1,7	2 4,3	1 1,9	2 4,1	2 3,8	3 4,7	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 3,1	2 4,1	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0					
Anzahl Festuco-Brometea (Ø Flor. Typ) - in %:		13,84,14,11,9																																																																	
32	Anzahl Sedo-Scleranthetea - absolut: Anzahl Sedo-Scleranthetea - in %:	9 17,3	14 21,5	17 20,2	6 9,8	7 10,0	8 9,6	6 6,7	7 8,2	10 11,4	7 6,6	0 0,0	4 5,1	9 10,6	9 13,8	10 10,9	11 13,9	4 4,2	3 3,7	6 6,7	5 6,1	2 2,4	8 8,3	7 11,1	1 1,5	3 6,4	0 0,0	3 4,8	2 4,8	14 18,9	8 12,5	12 19,0	3 5,9	2 4,1	1 1,9	11 13,8	1 3,4	2 3,2	4 7,4	4 7,7	2 2,8	2 4,9	2 5,1	2 4,4	1 2,6	3 4,4	4 6,9	3 6,5	3 5,6	2 4,1	1 1,9	1 1,6	0 0,0	1 2,5	0 0,0	0 0,0	2 4,1	1 2,0	1 2,0	0 0,0	1 2,3	1 3,3	1 3,8				
Anzahl Sedo-Scleranthetea (Ø Flor. Typ) - in %:		11,06,83,3																																																																	
38	Anzahl Nardo-Callunetea - absolut: Anzahl Nardo-Callunetea - in %:	0 0,0	3 4,6	2 2,4	0 0,0	1 1,4	1 1,2	2 2,2	1 1,2	1 1,1	3 2,8	0 0,0	1 1,3	1 1,2	2 3,1	2 2,2	0 0,0	0 0,0	1 1,2	1 1,1	0 0,0	4 4,9	2 2,1	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 1,1	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 1,6	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 1,9	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 1,9	2 3,1	0 0,0	0 0,0	1 3,1	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0			
Anzahl Nardo-Callunetea (Ø Flor. Typ) - in %:		1,50,50,3																																																																	
20	Anzahl Agropyretea - absolut: Anzahl Agropyretea - in %:	5 9,6	4 6,2	4 4,8	4 6,6	3 4,3	5 6,0	5 5,6	2 2,4	6 6,8	3 2,8	4 4,5	3 3,8	4 4,7	2 3,1	3 3,3	3 3,8	3 3,2	6 7,4	6 6,7	4 4,9	5 6,1	6 6,3	4 6,3	7 10,6	5 10,6	3 3,4	5 7,9	5 11,9	5 6,8	4 6,3	5 7,9	6 11,8	3 6,1	5 9,4	7 8,8	3 10,3	6 9,5	4 7,4	3 5,8	5 7,0	4 9,8	4 10,3	5 11,1	4 10,3	6 8,8	4 6,9	4 8,7	5 9,3	4 8,2	8 15,1	6 9,4	5 17,2	6 15,0	5 15,6	6 18,8	7 14,3	6 12,0	5 10,2	4 11,1	4 9,3	5 16,7	3 11,5				
Anzahl Agropyretea (Ø Flor. Typ) - in %:		4,97,711,3																																																																	
21	Anzahl Agrostietea - absolut: Anzahl Agrostietea - in %:	0 0,0	0 0,0	1 1,2	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	3 3,2	3 3,7	4 4,5	1 1,2	3 3,7	1 1,0	1 1,6	2 3,0	1 2,1	3 3,4	2 3,2	2 4,8	0 0,0	1 1,6	0 0,0	1 2,0	0 0,0	1 1,9	0 0,0	0 0,0	2 3,2	1 1,9	1 1,9	1 1,4	0 0,0	1 2,6	1 2,2	0 0,0	1 1,5	1 1,7	2 4,3	1 1,9	0 0,0	1 1,9	1 1,6	1 3,4	0 0,0	0 0,0	1 3,1	1 2,0	2 4,0	1 2,0	1 2,8	1 2,3	2 6,7	3 3,8				
Anzahl Agrostietea (Ø Flor. Typ) - in %:		0,12,12,1																																																																	
22	Anzahl Plantaginea - absolut: Anzahl Plantaginea - in %:	0 0,0	2 3,1	2 2,4	0 0,0	0 0,0	1 1,2	0 0,0	2 2,4	2 2,3	2 1,9	1 1,1	0 0,0	2 2,4	0 0,0	0 0,0	1 1,3	1 1,1	2 2,5	3 3,4	1 1,2	0 0,0	2 2,1	0 0,0	1 1,5	0 0,0	2 2,3	0 0,0	0 0,0	4 5,4	2 3,1	0 0,0	0 0,0	1 2,0	0 0,0	3 3,8	0 0,0	0 0,0	2 2,8	1 2,4	1 2,6	1 2,2	0 0,0	0 0,0	2 3,4	1 2,2	1 1,9	0 0,0	0 0,0	0 0,0	3 10,3	2 5,0	0 0,0	2 6,3	1 2,0	3 6,0	1 2,0	0 0,0	2 4,7	0 0,0	0 0,0						
Anzahl Plantaginea (Ø Flor. Typ) - in %:		1,11,31,3																																																																	
19	Anzahl Artemisietea - absolut: Anzahl Artemisietea - in %:	2 3,8	1 1,5	3 3,6	3 4,9	2 2,9	5 6,0	5 5,6	2 2,4	2 2,3	3 2,8	3 3,4	4 5,1	3 3,5	3 4,6	6 6,5	4 5,1	13 13,7	10 12,3	6 6,7	11 13,4	4 4,9	1 1,0	8 12,7	7 10,6	5 10,6	11 12,6	11 17,5	3 7,1	2 2,7	6 9,4	6 9,5	1 2,0	0 0,0	4 7,5	5 6,3	0 0,0	3 4,8	5 5,6	3 4,2	1 2,4	2 5,1	3 6,7	4 10,3	4 5,9	1 1,7	3 6,5	2 4,1	3 5,7	1 1,6	2 6,9	1 2,5	4 12,5	2 6,3	0 0,0	3 6,0	2 4,1	4 11,1	2 4,7	2 6,7	3 11,5						
Anzahl Artemisietea (Ø Flor. Typ) - in %:		4,07,87,8																																																																	
16	Anzahl Secalinetea - absolut: Anzahl Secalinetea - in %:	2 3,8	5 7,7	3 3,6	2 3,3	1 1,4	3 3,6	3 3,4	1 1,2	6 6,8	2 1,9	0 0,0	2 2,6	3 3,5	2 3,1	1 1,1	2 2,5	1 1,1	3 3,7	3 3,4	2 2,4	0 0,0	4 4,2	5 7,9	3 4,5	4 8,5	1 1,1	4 6,3	3 7,1	7 9,5	3 4,7	7 11,1	2 3,9	3 6,1	3 5,7	8 10,0	2 6,9	7 11,1	4 7,4	11 13,5	1 15,5	5 12,8	6 13,3	3 7,7	9 13,2	10 17,2	4 8,7	5 9,3	8 16,3	9 17,0	10 15,6	2 6,9	3 7,5	1 3,1	3 9,4	5 10,2	5 10,0	5 10,2	8 22,2	5 11,6	1 3,3	2 7,7					
Anzahl Secalinetea (Ø Flor. Typ) - in %:		3,15,85,8																																																																	
17	Anzahl Chenopodietea - absolut: Anzahl Chenopodietea - in %:	2 3,8	1 1,5	2 2,4	0 0,0	1 1,4	2 2,4	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 0,9	0 0,0	1 1,3	0 0,0	2 3,1	5 5,4	4 5,1	3 3,2	9 11,1	1 1,1	3 3,7	0 0,0	4 4,2	6 9,5	5 7,6	4 8,5	2 2,3	6 9,5	5 11,9	11 14,9	3 4,7	8 12,7	4 7,8	2 4,1	3 5,7	10 12,5	4 13,8	9 14,3	3 5,6	13 25,0	14 19,7	6 14,6	8 20,5	3 6,7	5 12,8	12 17,6	13 22,4	2 4,3	5 9,3	9 18,4	5 9,4	9 14,1	2 6,9	4 10,0	1 3,1	2 6,3	7 14,3	9 18,0	3 6,1	4 11,1	10 23,3	3 10,0	3 11,5				
Anzahl Chenopodietea (Ø Flor. Typ) - in %:		1,77,713,1																																																																	
16&17	Anzahl Secalinetea & Chenopodietea (Ø Flor. Typ) - in %:	4,813,424,2																																																																	
40	Anzahl Trifolio-Geranietea - absolut: Anzahl Trifolio-Geranietea - in %:	3 5,8	1 1,5	4 4,8	6 9,8	5 7,1	7 8,4	8 9,0	6 7,1	6 6,8	7 6,6	11 12,5	8 10,3	5 5,9	4 6,2	9 9,8	9 11,4	7 7,4	5 6,2	1 1,1	2 2,4	3 3,7	6 6,3	4 6,3	3 4,5	3 6,4	2 2,3	2 3,2	4 9,5	2 2,7	2 3,1	4 6,3	3 5,9	0 0,0	3 5,7	2 2,5	0 0,0	1 1,6	0 0,0	2 2,8	0 0,0	0 0,0	1 2,6	2 2,9	1 1,7	0 0,0	1 1,9	2 4,1	3 5,7	2 3,1	0 0,0	1 2,5	1 3,1	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 2,0	2 5,6	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0		
Anzahl Trifolio-Geranietea (Ø Flor. Typ) - in %:		7,74,01,6																																																																	
48	Anzahl Querco-Fagetea - absolut: Anzahl Querco-Fagetea - in %:	0 0,0	2 3,1	1 1,2	5 8,2	7 10,0	6 7,2	7 7,9	8 9,4	11 12,5	8 7,5	12 13,6	5 6,4	2 2,4	2 3,1	5 5,4	5 6,3	9 9,5	2 2,5	4 4,5	10 12,2	6 7,3	0 0,0	1 1,6	4 6,1	2 4,3	13 14,9	2 3,2	2 4,8	0 0,0	0 0,0	1 1,6	1 2,0	0 0,0	3 5,7	2 2,5	0 0,0	1 1,6	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 2,2	0 0,0	1 1,5	0 0,0	1 2,2	0 0,0	1 2,0	0 0,0	1 3,4	0 0,0	1 3,1	1 3,1	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Anzahl Querco-Fagetea (Ø Flor. Typ) - in %:		6,53,80,7																																																																	
23	Anzahl Isoëto-Nanojuncetea - absolut: Anzahl Isoëto-Nanojuncetea - in %:	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	2 2,7	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 1,3	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 1,4	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	2 3,1	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	
Anzahl Isoëto-Nanojuncetea (Ø Flor. Typ) - in %:		0,00,20,2																																																																	
41	Anzahl Epilobietea - absolut: Anzahl Epilobietea - in %:	0 0,0	0 0,0	0 0,0	2 3,3	2 2,9	1 1,2	1 1,1	2 2,4	0 0,0	2 1,9	1 1,1	1 1,3	0 0,0	1 1,5	0 0,0	0 0,0	0 0,0	2 2,5	1 1,1	1 1,2	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 2,1	3 3,4	2 3,2	1 2,4	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 1,9	0 0,0	0 0,0	1 1,6	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 2,6	2 2,9	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 2,6	2 2,9	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	2 6,3	0 0,0	0 0,0	0 0,0	2 4,1	1 2,8	0 0,0	1 3,3	0 0,0	0 0,0				
Anzahl Epilobietea (Ø Flor. Typ) - in %:		1,00,90,9																																																																	
Sonst. m. A.	Anzahl Sonstige mit Anschluß - absolut: Anzahl Sonstige mit Anschluß - in %:	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 1,1	0 0,0	0 																																																							