

F1-1

Fenomor

F1-1

Fenomor

Sep22

A: DS & BK
F: 3760.0
E1: 30%
E0: 3%
R: 15%
S: 55%

Dec22

A: PH
F: nan
E1: 40%
E0: 1%
R: 15%
S: 35%

Jan23

A: DS & BK
F: 3760.0
E1: 30%
E0: 3%
R: 15%
S: 55%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	1	v	+	3	v	1	2	v			
2. <i>Allium flavum</i>	.	.	.	+	15	v	+	6	v			
3. <i>Alyssum montanum</i>	+	2	v	+	3	v	+	1	v			
4. <i>Anthericum ramosum</i>	+	21	fl	r	4	v	.	.	.			
5. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	.	.	.	+	1	v	.	.	.			
6. <i>Carex humilis</i>	1	9	v	1	5	v	+	4	v			
7. <i>Cerastium sp.</i>	+	1	v			
8. <i>Dianthus pontederae</i>	1	4	v	1	6	v	1	6	v			
9. <i>Euphorbia cyparissias</i>	1	7	v	+	5	v	.	.	.			
10. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	7	v	1	5	v	1	4	v			
11. <i>Fumana procumbens</i>	+	2	v	+	4	v	.	.	.			
12. <i>Galium album</i>	+	1	v			
13. <i>Galium glaucum</i>	+	7	v	+	4	v	.	.	.			
14. <i>Holosteum umbellatum</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
15. <i>Lamium amplexicaule</i>	+	1	v			
16. <i>Linaria genistifolia</i>	+	1	v			
17. <i>Poa angustifolia</i>	.	.	.	r	4	v	.	.	.			
18. <i>Poa bulbosa</i>	+	2	v	+	3	v	1	3	v			
19. <i>Potentilla incana</i>	1	3	v	2a	3	v	1	2	v			
20. <i>Sanguisorba minor</i>	1	11	v	1	8	v	1	2	v			
21. <i>Sedum album</i>	+	3	v	+	3	v	+	1	v			
22. <i>Stachys recta</i>	+	24	v			
23. <i>Stipa eriocalis</i>	+	16	v	.	.	.	+	3	v			
24. <i>Teucrium montanum</i>	2a	6	fr	1	5	v	1	4	v			
25. <i>Thymus praecox</i>	2a	5	fl	2a	3	v	2b	4	v			
26. <i>Veronica spicata</i>	+	1	v	r	1	v	.	.	.			
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F1-2

Fenomor

F1-2 Fenomor	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & IK F: 1166.0 E1: 60% E0: 1% R: 7% S: 30%	A: PH F: nan E1: 60% E0: 3% R: 5% S: 30%	A: KC & IK F: 1166.0 E1: 60% E0: 1% R: 7% S: 30%	A: F: E1: E0: R: S:								
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	1	v	+	2	v	+	1	v			
2. <i>Allium flavum</i>	+	5	v	+	15	v	+	4	v			
3. <i>Alyssum montanum</i>	1	2	v	+	4	v	+	1	v			
4. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	1	2	v	1	1	v	1	1	v			
5. <i>Carex humilis</i>	+	5	v	1	4	v	.	.	.			
6. <i>Cf. Tragopogon dubius</i>	+	6	v			
7. <i>Dianthus pontederae</i>	+	1	v			
8. <i>Euphorbia cyparissias</i>	1	8	v	+	4	v	.	.	.			
9. <i>Festuca csikhegyensis</i>	1	6	v	1	8	v	+	3	v			
10. <i>Indet</i>	r	1	s			
11. <i>Medicago minima</i>	+	1	v			
12. <i>Poa bulbosa</i>	+	2	v	1	3	v	1	2	v			
13. <i>Potentilla incana</i>	3	6	v	3	5	v	3	3	v			
14. <i>Sanguisorba minor</i>	.	.	.	r	2	v	+	2	v			
15. <i>Scorzonera austriaca</i>	.	.	.	+	8	v	.	.	.			
16. <i>Sedum album</i>	r	1	v	.	.	.	r	1	v			
17. <i>Seseli osseum</i>	+	1	v	.	.	.	r	1	v			
18. <i>Stipa capillata</i>	1	7	v	+	5	v	r	2	v			
19. <i>Stipa eriocaulis</i>	1	12	v	.	.	.	r	1	v			
20. <i>Teucrium montanum</i>	+	3	v	+	5	v	+	3	v			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F1-3

Fenomor

F1-3

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & IK F: 1170.0 E1: 35% E0: 30% R: 10% S: 20%			A: PH F: nan E1: 40% E0: 10% R: 10% S: 30%			A: KC & IK F: 1170.0 E1: 35% E0: 30% R: 10% S: 20%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
2. <i>Allium flavum</i>	+	6	v	+	20	v	+	2	v			
3. <i>Alyssum montanum</i>	+	2	v	+	3	v	+	2	v			
4. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	1	1	v	1	2	v	+	1	v			
5. <i>Carex humilis</i>	2a	8	v	1	5	v	2a	5	v			
6. <i>Cerastium sp.</i>	.	.	.	r	1	v	r	1	v			
7. <i>Dianthus pontederae</i>	+	2	v	.	.	.	+	2	v			
8. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	3	v			
9. <i>Festuca csikhegyensis</i>	1	8	v	1	10	v	+	6	v			
10. <i>Globularia bisnagarica</i>	2a	3	v	1	4	v	1	2	v			
11. <i>Holosteum umbellatum</i>	+	1	v	r	1	v	r	1	v			
12. <i>Linaria genistifolia</i>	r	1	v			
13. <i>Poa bulbosa</i>	+	1	v	+	2	v	1	1	v			
14. <i>Potentilla incana</i>	3	4	v	2b	3	v	2b	2	v			
15. <i>Reseda lutea</i>	+	1	v	r	3	v	+	2	v			
16. <i>Sedum album</i>	+	1	v	r	1	v	+	1	v			
17. <i>Seseli osseum</i>	+	1	v	+	1	v	r	1	v			
18. <i>Stipa capillata</i>	.	.	.	r	5	v	.	.	.			
19. <i>Stipa eriocaulis</i>	+	14	v			
20. <i>Veronica spicata</i>	.	.	.	r	1	v	.	.	.			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F1-4

Fenomor

F1-4

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: IA & MV F: nan E1: 30% E0: 20% R: 10% S: 40%			A: PH F: nan E1: 30% E0: 20% R: 10% S: 30%			A: IA & MV F: nan E1: 30% E0: 20% R: 10% S: 40%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	1	v	r	1	v	+	1	v			
2. <i>Allium flavum</i>	.	.	.	+	15	v	+	7	v			
3. <i>Alyssum montanum</i>	+	1	v	+	3	v	+	1	v			
4. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	.	.	.	+	2	v	1	2	v			
5. <i>Arrhenatherum elatius</i>	r	3	v			
6. <i>Carex humilis</i>	+	3	v	+	4	v	+	3	v			
7. <i>Centaurea stoebe</i>	r	1	v			
8. <i>Cerastium sp.</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
9. <i>Echium vulgare</i>	+	1	v			
10. <i>Euphorbia cyparissias</i>	1	6	v	+	3	v	+	1	v			
11. <i>Globularia bisnagarica</i>	2a	3	v	2a	3	v	2a	2	v			
12. <i>Holosteum umbellatum</i>	+	1	v	.	.	.	r	1	v			
13. <i>Iris pumila</i>	2a	7	v	2a	3	v	1	3	v			
14. <i>Lamium amplexicaule</i>	+	1	v			
15. <i>Linaria genistifolia</i>	r	2	v			
16. <i>Minuartia setacea</i>	+	1	v	+	2	v	+	2	v			
17. <i>Poa bulbosa</i>	+	1	v	1	2	v	1	2	v			
18. <i>Potentilla incana</i>	2b	4	v	2a	3	v	2a	2	v			
19. <i>Reseda lutea</i>	+	1	v	r	1	v	+	1	v			
20. <i>Sanguisorba minor</i>	+	3	v	+	2	v	.	.	.			
21. <i>Sedum album</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
22. <i>Seseli osseum</i>	.	.	.	r	3	v	r	2	v			
23. <i>Silene otites</i>	r	1	v	r	1	v	+	1	v			
24. <i>Stipa capillata</i>	+	14	v	r	4	v	+	5	v			
25. <i>Stipa eriocaulis</i>	+	8	v			
26. <i>Veronica praecox</i>	r	1	v			
27. <i>Veronica spicata</i>	+	1	v	+	1	v	.	.	.			
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F1-5

Fenomor

F1-5

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: IA & MV & DS			A: IA & MV & DS			A: IA & MV & DS					
	F: 1178.0			F: nan			F: 1178.0					
	E1: 18%			E1: 25%			E1: 18%					
	E0: 2%			E0: 5%			E0: 2%					
	R: 10%			R: 10%			R: 10%					
	S: 50%			S: 60%			S: 50%					
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	2	v	+	2	v	+	1	v			
2. <i>Allium flavum</i>	r	6	v	+	4	v	r	2	v			
3. <i>Alyssum montanum</i>	+	1	v	+	3	v	+	1	v			
4. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	2	v	+	1	v			
5. <i>Carex humilis</i>	+	8	v	+	5	v	+	3	v			
6. <i>Centaurea stoebe</i>	+	3	v	r	2	v	.	.	.			
7. <i>Cerastium sp.</i>	.	.	.	+	1	v	r	1	s			
8. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	5	v	r	4	v	.	.	.			
9. <i>Fumana procumbens</i>	+	5	fr	+	8	v	+	3	v			
10. <i>Holosteum umbellatum</i>	r	1	v			
11. <i>Iris pumila</i>	2a	6	v	1	4	v	1	2	v			
12. <i>Linaria genistifolia</i>	+	1	v			
13. <i>Minuartia setacea</i>	r	1	v	r	1	v	r	1	v			
14. <i>Poa bulbosa</i>	+	2	v	2a	2	v	2a	1	v			
15. <i>Potentilla incana</i>	2a	3	v	2a	3	v	+	1	v			
16. <i>Sanguisorba minor</i>	+	1	v	+	3	v	+	1	v			
17. <i>Scorzonera austriaca</i>	+	5	v	+	10	v	.	.	.			
18. <i>Sedum album</i>	r	1	v	+	1	v	+	1	v			
19. <i>Seseli osseum</i>	r	2	s			
20. <i>Silene otites</i>	+	1	v			
21. <i>Stipa eriocalis</i>	1	22	v			
22. <i>Veronica praecox</i>	+	1	s			
23. <i>Veronica spicata</i>	1	3	v	1	3	v	1	2	v			
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F1-6

Fenomor

F1-6

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: DS & BK F: 3762.0 E1: 35% E0: 5% R: 7% S: 55%			A: PH F: nan E1: 35% E0: 1% R: 7% S: 55%			A: DS & BK F: 3762.0 E1: 35% E0: 5% R: 7% S: 55%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	r	1	v			
2. <i>Allium flavum</i>	+	10	v	+	12	v	r	3	v			
3. <i>Alyssum montanum</i>	+	1	v	+	3	v	+	1	v			
4. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
5. <i>Carex humilis</i>	+	8	v	+	4	v	+	3	v			
6. <i>Cerastium sp.</i>	+	1	v			
7. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	6	v			
8. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	3	v			
9. <i>Globularia bisnagarica</i>	.	.	.	r	1	v	.	.	.			
10. <i>Holosteum umbellatum</i>	+	1	v			
11. <i>Linaria genistifolia</i>	+	1	v			
12. <i>Minuartia rubra</i>	r	1	v			
13. <i>Minuartia setacea</i>	+	5	fl	r	2	v	+	1	v			
14. <i>Poa bulbosa</i>	+	2	v	1	3	v	2a	2	v			
15. <i>Potentilla incana</i>	3	3	v	2b	3	v	3	2	v			
16. <i>Scorzonera austriaca</i>	+	3	v	+	10	v	.	.	.			
17. <i>Sedum album</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
18. <i>Silene otites</i>	r	1	v			
19. <i>Stipa eriocalis</i>	1	18	v	.	.	.	+	2	v			
20. <i>Thymus praecox</i>	+	1	v	+	4	v	+	2	v			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F2-1

Fenomor

F2-1

Fenomor

Sep22

A: DS & BK
F: 1181.0
E1: 12%
E0: 20%
R: 30%
S: 40%

Dec22

A: PH
F: nan
E1: 15%
E0: 30%
R: 30%
S: 20%

Jan23

A: DS & BK
F: 1181.0
E1: 12%
E0: 20%
R: 30%
S: 40%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	R	3	v	.	.	.	+	1	v			
2. <i>Allium flavum</i>	.	.	.	+	10	v	+	8	v			
3. <i>Allium montanum</i>	+	10	v	.	.	.	+	3	v			
4. <i>Alyssum montanum</i>	+	4	v	+	5	v	+	2	v			
5. <i>Arabis sagittata</i>	R	2	v			
6. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
7. <i>Asteraceae</i>	+	2	v			
8. <i>Centaurea stoebe</i>	+	1	v			
9. <i>Cerastium sp.</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
10. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	10	v			
11. <i>Festuca csikhegyensis</i>	.	.	.	1	10	v	+	4	v			
12. <i>Galium glaucum</i>	+	12	v	+	8	v	.	.	.			
13. <i>Iris pumila</i>	+	7	v	+	8	v	+	7	v			
14. <i>Jovibarba glob. ssp. hirta</i>	1	3	v			
15. <i>Jovibarba globifera subsp. hirta</i>	.	.	.	1	2	v	1	1	v			
16. <i>Linaria genistifolia</i>	+	1	v			
17. <i>Muscari</i>	+	22	v			
18. <i>Muscari sp.</i>	.	.	.	+	10	v	+	3	v			
19. <i>Salvia pratensis</i>	R	2	v	.	.	.	+	1	v			
20. <i>Sanguisorba minor</i>	+	12	v	+	4	v	1	2	v			
21. <i>Saxifraga tridactylites</i>	+	1	v			
22. <i>Sedum album</i>	+	3	v	+	1	v	+	1	v			
23. <i>Seseli osseum</i>	+	15	v	+	10	v	+	4	v			
24. <i>Sesleria caerulea</i>	2a	13	v	1	10	v	1	9	v			
25. <i>cf. Linaria genistifolia</i>	r	1	v			
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F2-2

Fenomor

F2-2

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & IK F: 1178.0 E1: 35% E0: 50% R: 4% S: 10%			A: PH F: nan E1: 35% E0: 50% R: 3% S: 10%			A: KC & IK F: 1178.0 E1: 35% E0: 50% R: 4% S: 10%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	4	v	+	3	v	r	1	v			
2. <i>Allium flavum</i>	+	20	v	+	20	v	+	1	v			
3. <i>Alyssum montanum</i>	+	5	v	+	4	v	+	3	v			
4. <i>Arabis auriculata</i>	r	1	v			
5. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	3	v	1	1	v	+	1	v			
6. <i>Carex humilis</i>	2a	12	v	2a	10	v	2a	6	v			
7. <i>Cerastium sp.</i>	+	3	v	+	2	v	1	1	v			
8. <i>Dianthus pontederae</i>	+	8	v	.	.	.	+	3	v			
9. <i>Echium vulgare</i>	R	3	v	+	3	v	+	2	v			
10. <i>Erysimum odoratum</i>	+	3	v			
11. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	8	v	1	10	v	1	7	v			
12. <i>Galium glaucum</i>	2a	8	v	2a	10	v	+	2	v			
13. <i>Holosteum umbellatum</i>	r	1	v			
14. <i>Iris pumila</i>	+	7	v	+	4	v	+	2	v			
15. <i>Jovibarba glob. ssp. hirta</i>	1	3	v			
16. <i>Jovibarba globifera subsp. hirta</i>	.	.	.	1	2	v	+	2	v			
17. <i>Linaria genistifolia</i>	R	2	v			
18. <i>Potentilla incana</i>	+	3	v	1	3	v	+	2	v			
19. <i>Sanguisorba minor</i>	+	3	v	+	3	v	+	1	v			
20. <i>Sedum album</i>	+	5	v	+	3	v	.	.	.			
21. <i>Sesleria caerulea</i>	1	27	v	2b	15	v	2b	20	v			
22. <i>Stachys recta</i>	r	2	v			
23. <i>Thymus praecox</i>	+	3	v	+	3	v	1	3	v			
24. <i>Veronica spicata</i>	+	6	v	1	4	v	1	1	v			
25. <i>Viola tricolor</i>	+	3	v	+	4	v	.	.	.			
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F2-3

Fenomor

F2-3

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & IK F: 1183.0 E1: 35% E0: 50% R: 3% S: 5%			A: PH F: nan E1: 40% E0: 50% R: 0% S: 10%			A: KC & IK F: 1183.0 E1: 35% E0: 50% R: 3% S: 5%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Allium flavum</i>	+	3	v	r	12	v	.	.	.			
2. <i>Alyssum montanum</i>	+	3	v	+	5	v	+	1	v			
3. <i>Anthericum ramosum</i>	+	25	v			
4. <i>Arabis auriculata</i>	r	1	s			
5. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	1	1	v	+	1	v			
6. <i>Carex humilis</i>	2a	10	v	2a	7	v	1	4	v			
7. <i>Cerastium sp.</i>	+	1	v	+	1	v	1	1	v			
8. <i>Dianthus pontederae</i>	+	5	v	+	5	v	+	2	v			
9. <i>Erysimum diffusum</i>	r	1	v			
10. <i>Erysimum odoratum</i>	+	1	v			
11. <i>Euphorbia cyparissias</i>	.	.	.	r	4	v	.	.	.			
12. <i>Galium glaucum</i>	+	10	v	+	10	v	.	.	.			
13. <i>Hypericum perforatum</i>	+	4	v	+	3	v	+	2	v			
14. <i>Iris arenaria</i>	R	3	v			
15. <i>Iris pumila</i>	.	.	.	+	4	v	+	2	v			
16. <i>Iris pumila</i> (pr. okraj)	+	6	v			
17. <i>Jovibarba glob. ssp. hirta</i>	+	3	v			
18. <i>Jovibarba globifera subsp. hirta</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
19. <i>Linaria genistifolia</i>	R	2	v	.	.	.	r	1	v			
20. <i>Potentilla incana</i>	1	5	v	2a	3	v	2a	3	v			
21. <i>Sanguisorba minor</i>	1	12	v	1	6	v	1	2	v			
22. <i>Scabiosa ochroleuca</i>	+	30	fr	+	20	fr	+	2	v			
23. <i>Sedum album</i>	+	3	v	+	1	v	+	1	v			
24. <i>Sesleria caerulea</i>	2a	22	v	2a	15	v	2a	8	fl			
25. <i>Syringa vulgaris</i>	R	3	v	r	3	v	r	3	v			
26. <i>Thymus praecox</i>	+	6	v	+	3	v	+	2	v			
27. <i>Veronica spicata</i>	1	5	v	1	5	v	2a	1	v			
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F2-4

Fenomor

F2-4

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: IA & MV F: nan E1: 40% E0: 50% R: 7% S: 10%			A: PH F: nan E1: 40% E0: 40% R: 7% S: 10%			A: IA & MV F: nan E1: 40% E0: 50% R: 7% S: 10%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Alyssum montanum</i>	+	4	v	+	3	v	+	3	v			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	2	v	1	1	v	+	2	v			
3. <i>Carex humilis</i>	1	13	v	1	10	v	1	6	v			
4. <i>Centaurea triumfetti</i>	1	10	v	1	6	v	+	2	v			
5. <i>Cerastium cf. pumilum</i>	+	2	v			
6. <i>Cerastium sp.</i>	.	.	.	1	1	v	r	1	v			
7. <i>Dianthus pontederae</i>	+	10	v	+	5	v	+	3	v			
8. <i>Dorycnium germanicum</i>	+	10	v	1	4	v	+	4	v			
9. <i>Euphorbia cyparissias</i>	R	3	v			
10. <i>Galium glaucum</i>	1	10	v	+	5	v	.	.	.			
11. <i>Iris pumila</i>	r	3	v			
12. <i>Jovibarba glob. ssp. hirta</i>	+	2	v			
13. <i>Jovibarba globifera subsp. hirta</i>	.	.	.	+	1	v	+	2	v			
14. <i>Potentilla incana</i>	2a	6	v	1	5	v	2a	4	v			
15. <i>Scabiosa ochroleuca</i>	+	1	v			
16. <i>Scorzonera austriaca</i>	2a	20	v	1	15	v	.	.	.			
17. <i>Seseli osseum</i>	R	7	v	.	.	.	r	3	v			
18. <i>Sesleria caerulea</i>	2a	20	v	2b	15	v	2b	11	fl			
19. <i>Veronica spicata</i>	+	3	v	+	2	v	+	2	v			
20. <i>cf. Scabiosa ochroleuca</i>	r	1	v			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F2-5

Fenomor

F2-5

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: IA & MV F: nan E1: 40% E0: 45% R: 3% S: 10%			A: PH F: nan E1: 40% E0: 40% R: 10% S: 10%			A: IA & MV F: nan E1: 40% E0: 45% R: 3% S: 10%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	2	v	.	.	.	+	1	v			
2. <i>Alyssum montanum</i>	+	8	v	1	10	v	+	5	v			
3. <i>Arabis sagittata</i>	+	2	v			
4. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
5. <i>Bupleurum falcatum</i>	R	6	v	.	.	.	r	4	v			
6. <i>Carex humilis</i>	2a	10	v	1	10	v	+	5	v			
7. <i>Cerastium cf. pumilum</i>	+	1	v			
8. <i>Cerastium sp.</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
9. <i>Dorycnium germanicum</i>	1	15	v	+	10	v	+	4	v			
10. <i>Euphorbia cyparissias</i>	R	4	v			
11. <i>Galium glaucum</i>	2a	12	v	1	10	v	+	3	v			
12. <i>Holosteum umbellatum</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
13. <i>Jovibarba glob. ssp. hirta</i>	R	1	v			
14. <i>Potentilla incana</i>	+	6	v	+	8	v	+	2	v			
15. <i>Sanguisorba minor</i>	+	5	v	+	2	v	+	1	v			
16. <i>Scabiosa ochroleuca</i>	+	1	v			
17. <i>Sedum album</i>	+	4	v	+	5	v	.	.	.			
18. <i>Sesleria caerulea</i>	3	22	v	2b	15	v	2b	11	fl			
19. <i>Teucrium montanum</i>	+	10	v	.	.	.	r	2	v			
20. <i>Thalictrum minus</i>	+	12	v			
21. <i>Thymus praecox</i>	1	7	v	+	8	v	1	4	v			
22. <i>Veronica spicata</i>	+	6	v	1	4	v	1	3	v			
23. <i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	R	15	v			
24. <i>cf. Scabiosa ochroleuca</i>	R	1	v			
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F2-6

Fenomor

F2-6

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: DS & BK F: 1185.0 E1: 30% E0: 50% R: 5% S: 0%			A: PH F: nan E1: 30% E0: 30% R: 5% S: 35%			A: DS & BK F: 1185.0 E1: 30% E0: 50% R: 5% S: 0%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	2	v	+	2	v	1	1	v			
2. <i>Allium flavum</i>	r	.	v			
3. <i>Allium montanum</i>	+	13	v	+	4	v	r	2	v			
4. <i>Alyssum montanum</i>	+	6	v	+	8	v	1	3	v			
5. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
6. <i>Carex humilis</i>	1	7	v	2a	12	v	+	6	v			
7. <i>Centaurea stoebe</i>	+	1	v			
8. <i>Cerastium sp.</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
9. <i>Dianthus pontederae</i>	R	3	v	+	5	v	.	.	.			
10. <i>Erysimum diffusum</i>	r	1	v			
11. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	12	v			
12. <i>Galium glaucum</i>	1	20	v	+	20	v	r	3	v			
13. <i>Holosteum umbellatum</i>	.	.	.	1	3	v	1	1	v			
14. <i>Jovibarba gl. ssp. hirta !!!</i>	R	1	v			
15. <i>Jovibarba globifera subsp. hirta</i>	.	.	.	r	2	v	+	1	v			
16. <i>Koeleria macrantha</i>	1	20	v	+	8	v	+	4	v			
17. <i>Muscari sp.</i>	+	22	v	+	10	v	+	4	v			
18. <i>Potentilla incana</i>	1	5	v	1	4	v	1	2	v			
19. <i>Sanguisorba minor</i>	+	6	v	+	2	v	+	1	v			
20. <i>Saxifraga tridactylites</i>	+	1	v			
21. <i>Sedum album</i>	+	4	v	+	1	v	+	4	v			
22. <i>Sesleria caerulea</i>	2a	12	v	2a	15	v	2a	10	fl			
23. <i>Thymus prac</i>	1	3	v			
24. <i>Thymus praecox</i>	1	3	v	1	5	v	.	.	.			
25. <i>Veronica spicata</i>	+	3	v	+	3	v	1	2	v			
26. <i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	R	8	v			
27. <i>cf. Holosteum umbellat.</i>	R	1	v			
28. <i>cf. Linaria genistifolia</i>	+	1	v			
29.												
30.												
31.												
32.												

F3-1

Fenomor

F3-1

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: DS & PD F: 3561.0 E1: 4% E0: 15% R: 0% S: 81%			A: JT F: 5819.0 E1: 10% E0: 10% R: 0% S: 80%			A: DS & PD F: 3561.0 E1: 4% E0: 15% R: 0% S: 81%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Alyssum alyssoides</i>	+	1	v	+	2	v	+	1	v			
2. <i>Astragalus onobrychis</i>	+	1	v			
3. <i>Bothriochloa ischaemum</i>	1	40	fl			
4. <i>Carex humilis</i>	2a	13	v	1	6	v	1	8	v			
5. <i>Centaurea cf. stoebe</i>	r	1	s			
6. <i>Cerastium sp.</i>	.	.	.	r	1	s	r	1	v			
7. <i>Festuca valesiaca</i>	1	12	v	1	8	v	1	7	v			
8. <i>Medicago falcata</i>	+	8	v	+	1	v	.	.	.			
9. <i>Potentilla incana</i>	r	1	s	r	1	v	.	.	.			
10. <i>Salvia cf. pratensis</i>	+	1	v			
11. <i>Scorzonera austriaca</i>	1	6	v			
12. <i>Stipa pulcherrima</i>	2b	17	v	+	8	v	+	3	v			
13. <i>Veronica prostrata</i>	1	3	v	+	2	v	+	2	v			
14. <i>Veronica spicata</i>	1	11	Fl	1	1	v	1	1	v			
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

F3-2

Fenomor

F3-2 Fenomor	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK			A: KC			A: KC & BK			A:		
	F: 1044.0			F: 5818.0			F: 1044.0			F:		
	E1: 10%			E1: 12%			E1: 10%			E1:		
	E0: 0%			E0: 1%			E0: 0%			E0:		
	R: 0%			R: 0%			R: 0%			R:		
	S: 90%			S: 88%			S: 90%			S:		
	species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H
1. <i>Astragalus onobrychis</i>	.	.	.	r	1	v	r	1	v			
2. <i>Carex humilis</i>	1	14	v	2a	8	v	1	5	v			
3. <i>Festuca valesiaca</i>	1	10	v	1	5	v	2a	5	v			
4. <i>Scorzonera austriaca</i>	+	7	v			
5. <i>Stipa pulcherrima</i>	1	22	v	+	4	v	r	1	v			
6. <i>Veronica prostrata</i>	1	5	v	+	6	v	1	3	v			
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.												

F3-3

Fenomor

F3-3

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1047.0 E1: 6% E0: 0% R: 0% S: 14%			A: KC F: 5920.0 E1: 5% E0: 1% R: 0% S: 95%			A: KC & BK F: 1047.0 E1: 6% E0: 0% R: 0% S: 14%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Bothriochloa ischaemum</i>	2a	40	Fl			
2. <i>Carex humilis</i>	1	11	v	1	6	v	1	5	v			
3. <i>Centaurea stoebe</i>	.	.	.	r	1	v	.	.	.			
4. <i>Cirsium/Carduus</i>	r	2	v	r	1	v	.	.	.			
5. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	8	v			
6. <i>Festuca valesiaca</i>	1	12	v	1	7	v	1	5	v			
7. <i>Potentilla incana</i>	r	1	v	r	1	v	.	.	.			
8. <i>Scabiosa ochroleuca</i>	+	1	v			
9. <i>Scorzonera austriaca</i>	+	12	v			
10. <i>Stipa pulcherrima</i>	2a	20	v			
11. <i>Veronica prostrata</i>	+	3	v	.	.	.	+	3	v			
12. <i>Veronica sp.</i>	.	.	.	r	1	v	.	.	.			
13. <i>Veronica spicata</i>	1	4	v	1	2	v	1	2	v			
14. cf. <i>Centaurea stoebe</i>	+	1	s			
15. cf. <i>Lactuca</i>	r	1	s			
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F3-4

Fenomor

F3-4

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1048.0 E1: 5% E0: 3% R: 0% S: 92%			A: KC F: 5822.0 E1: 12% E0: 8% R: 0% S: 80%			A: KC & BK F: 1048.0 E1: 5% E0: 3% R: 0% S: 92%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Alyssum alyssoides</i>	r	1	s			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v			
3. <i>Carex humilis</i>	2a	8	v	1	6	v	1	6	v			
4. <i>Festuca valesiaca</i>	2a	9	v	2a	7	v	2a	7	v			
5. <i>Galium glaucum</i>	1	9	v	1	5	v	+	2	v			
6. <i>Koeleria macrantha</i>	+	5	v			
7. <i>Potentilla incana</i>	.	.	.	r	1	v	r	1	s			
8. <i>Scorzonera austriaca</i>	1	8	v			
9. <i>Stipa capillata</i>	1	14	v	+	10	v	r	4	v			
10. <i>Stipa pulcherrima</i>	2b	14	v	+	7	v	r	3	v			
11. <i>Veronica spicata</i>	2a	3	v	2a	4	v	1	2	v			
12.												
13.												
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F3-5

Fenomor

Sep22

A: DS & PD
F: 3564.0
E1: 7%
E0: 5%
R: 0%
S: 88%

Dec22

A: JT
F: nan
E1: 10%
E0: 7%
R: 0%
S: 85%

Jan23

A: DS & PD
F: 3564.0
E1: 7%
E0: 5%
R: 0%
S: 88%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Astragalus onobrychis</i>	+	4	v	+	2	v	+	2	v			
2. <i>Bothriochloa ischaemum</i>	1	22	fl			
3. <i>Carex humilis</i>	2a	7	v	1	7	v	1	6	v			
4. <i>Festuca valesiaca</i>	+	9	v	+	5	v	+	7	v			
5. <i>Galium glaucum</i>	+	5	v	+	3	v	.	.	.			
6. <i>Helianthemum numm.</i>	r	1	s	.	.	.	r	1	v			
7. <i>Salvia pratensis</i>	1	7	v	+	1	v	r	1	v			
8. <i>Scorzonera austriaca</i>	1	12	v			
9. <i>Stipa pulcherrima</i>	2b	28	v	+	3	v	+	3	v			
10. <i>Veronica spicata</i>	2a	6	v	2a	1	v	2a	3	v			
11.												
12.												
13.												
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F3-6

Fenomor

Sep22

A: DS & PD
F: 3562.0
E1: 3%
E0: 5%
R: 0%
S: 92%

Dec22

A: JT
F: 5821.0
E1: 15%
E0: 5%
R: 0%
S: 80%

Jan23

A: DS & PD
F: 3562.0
E1: 3%
E0: 5%
R: 0%
S: 92%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Anthericum ramosum</i>	r	2	v			
2. <i>Carex humilis</i>	2a	6	v	1	6	v	1	5	v			
3. <i>Cerastium sp.</i>	.	.	.	r	1	v	.	.	.			
4. <i>Cytisus procumbens</i>	r	1	s			
5. <i>Euphorbia cyparissias</i>	r	4	s			
6. <i>Festuca valesiaca</i>	1	9	v	1	8	v	+	5	v			
7. <i>Scabiosa canescens</i>	r	1	s			
8. <i>Scorzonera austriaca</i>	+	8	v	+	2	v	.	.	.			
9. <i>Stipa pulcherrima</i>	3	19	v	+	5	v	+	4	v			
10. <i>Veronica spicata</i>	2a	4	v	2a	1	v	1	2	v			
11.												
12.												
13.												
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F4-1

Fenomor

F4-1

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: DS & PD F: 3595.0 E1: 6% E0: 5% R: 20% S: 70%			A: MC & BK F: 2340.0 E1: 10% E0: 1% R: 80% S: 10%			A: DS & PD F: 3595.0 E1: 6% E0: 5% R: 20% S: 70%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
2. <i>Alyssum alyssoides</i>	.	.	.	+	1	v	.	.	.			
3. <i>Alyssum montanum</i>	+	1	v	r	1	v	+	1	v			
4. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	r	1	v	+	1	v			
5. <i>Asperula cynanchica</i>	+	5	fl	r	4	v	.	.	.			
6. <i>Boraginaceae</i>	+	3	v			
7. <i>Buglossoides incrassata</i>	.	.	.	r	1	v	.	.	.			
8. <i>Cerastium sp.</i>	+	1	v	r	1	v	+	1	fl			
9. <i>Echium vulgare</i>	+	1	v			
10. <i>Euphorbia cyparissias</i>	2a	8	v			
11. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	4	v	+	6	v	+	3	v			
12. <i>Fumana procumbens</i>	2a	5	Fr	+	4	v	r	2	v			
13. <i>Galium glaucum</i>	r	2	v			
14. <i>Koeleria macrantha</i>	.	.	.	+	3	v	.	.	.			
15. <i>Medicago minima</i>	+	1	v	.	.	.	+	1	v			
16. <i>Melica ciliata</i>	+	8	v			
17. <i>Minuartia rubra</i>	+	2	v	+	1	s	+	2	v			
18. <i>Minuartia setacea</i>	.	.	.	+	7	v	.	.	.			
19. <i>Poa badensis</i>	+	1	v	r	2	v	+	1	v			
20. <i>Poa bulbosa</i>	+	1	v			
21. <i>Potentilla incana</i>	2a	3	v	2a	1	v	1	2	v			
22. <i>Sanguisorba minor</i>	1	2	v	+	1	v	+	1	v			
23. <i>Sedum album</i>	+	1	v	.	.	.	+	1	v			
24. <i>Seseli osseum</i>	+	1	s	r	1	s	+	1	v			
25. <i>Stipa capillata</i>	2a	16	v	2a	14	v	+	4	v			
26. <i>Thymus praecox</i>	+	2	v	r	1	v	+	1	v			
27. <i>Verbascum lychnitis</i>	r	1	v			
28. <i>Veronica praecox</i>	r	1	v			
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F4-2

Fenomor

Sep22

A: KC & BK
F: 1074.0
E1: 25%
E0: 3%
R: 30%
S: 40%

Dec22

A: PH & SP
F: nan
E1: 30%
E0: 3%
R: 50%
S: 20%

Jan23

A: KC & BK
F: 1074.0
E1: 25%
E0: 3%
R: 30%
S: 40%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
2. <i>Allium flavum</i>	+	10	v	+	15	v	.	.	.			
3. <i>Allium flavum</i>	+	10	v			
4. <i>Alyssum montanum</i>	2a	10	fr	1	20	fr	1	3	v			
5. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	2	v	1	2	v			
6. <i>Cerastium sp.</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
7. <i>Dianthus pontederiae</i>	+	2	v			
8. <i>Echium vulgare</i>	+	2	v	+	4	v	+	1	v			
9. <i>Euphorbia cyparissias</i>	1	6	v	.	.	.	+	2	v			
10. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	6	v	+	4	v	+	5	v			
11. <i>Koeleria macrantha</i>	+	2	v	+	5	v	+	1	v			
12. <i>Lamium amplexicaule</i>	+	2	v	+	3	v	1	1	v			
13. <i>Medicago minima</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
14. <i>Minuartia rubra</i>	+	7	Fl	.	.	.	+	2	v			
15. <i>Potentilla incana</i>	2a	4	v	2a	4	v	2a	2	v			
16. <i>Sanguisorba minor</i>	1	2	v	1	5	v	1	2	v			
17. <i>Sedum album</i>	+	2	v	+	3	v	+	1	v			
18. <i>Seseli osseum</i>	+	2	v	r	3	v	+	1	v			
19. <i>Stipa capillata</i>	1	24	v	+	10	v	+	3	v			
20. <i>Teucrium chamaedrys</i>	2b	8	v	2a	6	v	+	1	v			
21. <i>Verbascum lychnitis</i>	+	1	v	.	.	.	+	1	v			
22. <i>Viola tricolor</i>	+	1	v			
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F4-3

Fenomor

F4-3

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1078.0 E1: 35% E0: 2% R: 2% S: 61%			A: PH & SP F: nan E1: 50% E0: 0% R: 2% S: 35%			A: KC & BK F: 1078.0 E1: 35% E0: 2% R: 2% S: 61%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	1	v	+	3	v	+	1	v			
2. <i>Alyssum montanum</i>	+	8	fr	+	6	fr	+	2	v			
3. <i>Arabis auriculata</i>	+	1	v			
4. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	2	v	1	2	v	1	2	v			
5. <i>Buglossoides incrassata</i>	+	2	v	+	2	v	+	1	v			
6. <i>Centaurea stoebe</i>	r	1	v			
7. <i>Cerastium sp.</i>	+	1	v	+	1	v	+	2	v			
8. <i>Echium vulgare</i>	.	.	.	r	4	v	+	1	v			
9. <i>Erodium cicutarium</i>	.	.	.	r	1	v	+	1	v			
10. <i>Erophila spathulata</i>	.	.	.	r	1	v	.	.	.			
11. <i>Euphorbia cyparissias</i>	2b	10	v	.	.	.	+	2	v			
12. <i>Festuca valesiaca</i>	+	6	v	+	8	v	+	5	v			
13. <i>Koeleria macrantha</i>	1	8	v	+	8	v	1	3	v			
14. <i>Lamium amplexicaule</i>	+	3	v	1	4	v	1	2	v			
15. <i>Lepidium campestre</i>	+	2	v			
16. <i>Medicago minima</i>	+	1	v	+	3	v	+	1	v			
17. <i>Melica ciliata</i>	+	11	v	+	10	v	+	4	v			
18. <i>Minuartia rubra</i>	.	.	.	r	1	v	+	1	v			
19. <i>Phleum phleoides</i>	+	12	v	+	8	v	+	5	v			
20. <i>Potentilla incana</i>	2a	6	v	2a	6	v	1	3	v			
21. <i>Sanguisorba minor</i>	2a	7	v	2a	4	v	1	3	v			
22. <i>Sedum album</i>	+	1	v	+	4	v	+	2	v			
23. <i>Seseli osseum</i>	+	11	v	r	7	v	1	3	v			
24. <i>Stipa capillata</i>	2a	27	fr	1	15	v	+	6	v			
25. <i>Teucrium chamaedrys</i>	2b	7	v	2a	8	v	1	7	v			
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F4-4

Fenomor

F4-4

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1079.0 E1: 45% E0: 1% R: 8% S: 18%			A: IA & HG F: 5793.0 E1: 40% E0: 1% R: 8% S: 10%			A: KC & BK F: 1079.0 E1: 45% E0: 1% R: 8% S: 18%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
2. <i>Alyssum montanum</i>	+	2	v			
3. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	.	.	.	+	1	v	+	2	v			
4. <i>Cerastium sp.</i>	+	1	v	+	1	v	1	1	fl			
5. <i>Erodium cicutarium</i>	+	2	v	+	2	v	+	1	v			
6. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	8	v			
7. <i>Galium album</i>	+	3	v			
8. <i>Lamium amplexicaule</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	fl			
9. <i>Lepidium campestre</i>	r	4	v	.	.	.	+	2	v			
10. <i>Medicago minima</i>	1	2	v	1	2	v	2a	1	v			
11. <i>Minuartia rubra</i>	+	2	v	+	1	v	1	1	v			
12. <i>Muscari sp.</i>	+	2	v	+	2	v	+	1	v			
13. <i>Phleum phleoides</i>	1	9	v	1	6	v	1	6	v			
14. <i>Potentilla incana</i>	3	5	v	2b	3	v	3	2	v			
15. <i>Sanguisorba minor</i>	+	2	v	+	2	v	+	1	v			
16. <i>Sedum album</i>	+	2	v	.	.	.	1	1	v			
17. <i>Seseli osseum</i>	r	1	v	+	3	v	+	1	v			
18. <i>Stipa capillata</i>	1	14	v	+	7	v	r	4	v			
19. <i>Verbascum lychnitis</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
20. <i>Viola tricolor</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F4-5

Fenomor

F4-5

Fenomor

Sep22

A: DS & PD
F: 3597.0
E1: 15%
E0: 1%
R: 25%
S: 60%

Dec22

A: KC
F: 5782.0
E1: 23%
E0: 1%
R: 32%
S: 35%

Jan23

A: DS & PD
F: 3597.0
E1: 15%
E0: 1%
R: 25%
S: 60%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
2. <i>Allium flavum</i>	+	9	v	+	4	v	+	2	v			
3. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	1	2	v			
4. <i>Buglossoides incrassata</i>	.	.	.	+	2	v	.	.	.			
5. <i>Cerastium</i> sp.	+	2	v	+	1	v	+	2	v			
6. <i>Echium vulgare</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
7. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	4	v	+	3	v	+	3	v			
8. <i>Geranium pusillum</i>	r	3	v			
9. <i>Koeleria macrantha</i>	.	.	.	+	2	v	+	2	v			
10. <i>Lamium amplexicaule</i>	r	1	v	+	1	v	+	1	v			
11. <i>Medicago minima</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
12. <i>Minuartia rubra</i>	+	2	v	+	2	v	+	1	v			
13. <i>Muscari</i> sp.	r	2	v			
14. <i>Muscari tenuiflorum</i>	+	8	v	1	2	v	.	.	.			
15. <i>Poa badensis</i>	+	2	v	+	2	v	+	2	v			
16. <i>Potentilla incana</i>	3	4	v	2b	2	v	2a	3	v			
17. <i>Sanguisorba minor</i>	r	1	v	r	1	v	+	1	v			
18. <i>Sedum album</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
19. <i>Seseli osseum</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
20. <i>Stipa capillata</i>	+	16	v	+	9	v	+	3	v			
21. <i>Verbascum lychnitis</i>	+	4	v	+	1	v	+	1	v			
22. <i>Veronica praecox</i>	.	.	.	r	1	v	r	1	v			
23. <i>Viola tricolor</i>	+	1	v			
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F4-6

Fenomor

F4-6

Fenomor

Sep22

A: DS & PD
F: 3596.0
E1: 8%
E0: 5%
R: 40%
S: 50%

Dec22

A: IA & HG
F: 5783.0
E1: 10%
E0: 2%
R: 60%
S: 30%

Jan23

A: DS & PD
F: 3596.0
E1: 8%
E0: 5%
R: 40%
S: 50%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
2. <i>Allium flavum</i>	r	7	v	r	5	v	r	2	v			
3. <i>Alyssum montanum</i>	+	1	v	+	3	v	+	1	v			
4. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
5. <i>Centaurea stoebe</i>	+	2	v	+	2	v	r	1	v			
6. <i>Cerastium sp.</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
7. <i>Dorycnium germanicum</i>	2a	8	v	1	7	v	1	4	v			
8. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	8	v	+	2	v	.	.	.			
9. <i>Festuca csikhegyensis</i>	1	5	v	+	4	v	+	4	v			
10. <i>Lamium amplexicaule</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
11. <i>Medicago minima</i>	r	1	v			
12. <i>Melica ciliata</i>	+	13	v	+	5	v	+	4	v			
13. <i>Minuartia rubra</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
14. <i>Poa badensis</i>	+	3	v	1	2	v	+	2	v			
15. <i>Potentilla incana</i>	1	5	v	+	4	v	1	2	v			
16. <i>Sanguisorba minor</i>	+	2	v	+	2	v	+	1	v			
17. <i>Sedum album</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
18. <i>Seseli osseum</i>	r	1	s	+	1	v	r	1	v			
19. <i>Stipa capillata</i>	1	17	v	+	9	v	+	5	v			
20. <i>Thymus praecox</i>	1	3	v	1	3	v	+	2	v			
21. <i>Verbascum lychnitis</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
22. <i>Viola tricolor</i>	r	1	v			
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F5-1

Fenomor

F5-1

Fenomor

Sep22

A: DS & PD
F: 3614.0
E1: 30%
E0: 75%
R: 0%
S: 5%

Dec22

A: MC & BK
F: 2338.0
E1: 50%
E0: 60%
R: 0%
S: 1%

Jan23

A: DS & PD
F: 3614.0
E1: 30%
E0: 75%
R: 0%
S: 5%

A:

F:

E1:

E0:

R:

S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Achillea collina</i>	1	3	v	+	2	v	1	3	v			
2. <i>Allium montanum</i>	+	14	fr			
3. <i>Alyssum montanum</i>	r	1	v			
4. <i>Arabis sagittata</i>	1	3	v	+	3	v	+	3	v			
5. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	r	1	v			
6. <i>Arrhenatherum elatius</i>	+	11	v	+	7	v	r	3	v			
7. <i>Asteraceae</i>	r	1	s			
8. <i>Avenula pubescens</i>	+	15	v	+	10	v	+	5	v			
9. <i>Bupleurum falcatum</i>	+	5	v	r	5	v	+	4	v			
10. <i>Dianthus lumnitzeri</i>	+	4	v	+	4	v	+	4	v			
11. <i>Dianthus pontederæ</i>	+	8	v	.	.	.	+	7	v			
12. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	8	v	r	8	v	.	.	.			
13. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	7	v	+	5	v	+	4	v			
14. <i>Festuca valesiaca</i>	+	8	v	+	5	v	+	6	v			
15. <i>Gagea pusila</i>	r	2	v			
16. <i>Koeleria macrantha</i>	+	8	v	.	.	.	+	4	v			
17. <i>Medicago lupulina</i>	1	4	fr	1	3	v	.	.	.			
18. <i>Medicago minima</i>	+	3	v			
19. <i>Phleum phleoides</i>	+	8	v	+	6	v	+	5	v			
20. <i>Poa angustifolia</i>	r	4	s			
21. <i>Potentilla incana</i>	2a	4	v	2a	3	v	2a	3	v			
22. <i>Primula veris</i>	+	2	v	+	2	v	+	1	v			
23. <i>Sedum album</i>	+	1	v	r	2	v	.	.	.			
24. <i>Seseli osseum</i>	+	7	v	+	6	v	+	5	v			
25. <i>Sesleria caerulea</i>	2b	12	v	2b	12	v	2a	8	fl			
26. <i>Teucrium chamaedrys</i>	1	6	v	1	6	v	1	7	v			
27. <i>Thesium linophyllum</i>	1	9	v	+	9	v	.	.	.			
28. <i>Thymus praecox</i>	+	3	v	+	4	v	+	4	v			
29. <i>Veronica chamaedrys</i> agg.	1	7	v	+	4	v	+	3	v			
30. <i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	+	8	v			
31. <i>Viola tricolor</i>	r	1	s			
32.												

Thank you for your help!

F5-2

Fenomor

F5-2

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1082.0 E1: 40% E0: 60% R: 12% S: 4%			A: KC F: 5760.0 E1: 45% E0: 25% R: 3% S: 2%			A: KC & BK F: 1082.0 E1: 40% E0: 60% R: 12% S: 4%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Achillea collina</i>	+	5	v	+	5	v	+	4	v			
2. <i>Acinos arvensis</i>	.	.	.	+	3	v	+	2	v			
3. <i>Allium montanum</i>	1	11	fr	1	7	fr	1	1	v			
4. <i>Alyssum alyssoides</i>	+	1	v	+	3	v	+	2	v			
5. <i>Arabis sagittata</i>	+	2	v	+	3	v	1	2	v			
6. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
7. <i>Asperula cynanchica</i>	+	8	fl	+	6	fr	r	2	v			
8. <i>Avenula pubescens</i>	.	.	.	+	9	v	.	.	.			
9. <i>Carex supina</i>	+	4	v	+	5	v	+	3	v			
10. <i>Centaurea triumfetti</i>	.	.	.	+	6	v	+	1	v			
11. <i>Centaurea triumfettii</i>	+	6	v			
12. <i>Cerastium sp.</i>	r	2	v	+	2	v	+	1	v			
13. <i>Dianthus lumnitzeri</i>	+	2	v	+	2	v	1	2	v			
14. <i>Dianthus pontederae</i>	+	5	v	+	6	v	+	8	v			
15. <i>Erysimum odoratum</i>	.	.	.	+	1	v	.	.	.			
16. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	4	v			
17. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	6	v	+	4	v	1	5	v			
18. <i>Geranium robertianum</i>	r	1	v	+	2	v	.	.	.			
19. <i>Holosteum umbellatum</i>	+	1	v	+	2	v	+	1	fl			
20. <i>Koeleria macrantha</i>	+	4	v	+	5	v	+	4	v			
21. <i>Phleum phleoides</i>	1	5	v	2a	8	v	1	4	v			
22. <i>Plantago media</i>	1	3	v	1	4	v	+	2	v			
23. <i>Potentilla incana</i>	2a	3	v	2a	3	v	2a	2	v			
24. <i>Primula veris</i>	r	2	v	+	2	v	.	.	.			
25. <i>Sanguisorba minor</i>	1	10	v	2a	6	v	+	1	v			
26. <i>Scabiosa ochroleuca</i>	+	3	v	1	5	v	1	2	v			
27. <i>Seseli osseum</i>	r	1	v			
28. <i>Sesleria caerulea</i>	2b	11	v	2b	10	v	2b	9	fl			
29. <i>Teucrium montanum</i>	1	6	fr	1	6	fl	+	5	v			
30. <i>Thesium linophyllum</i>	+	8	fr	+	8	v	.	.	.			
31. <i>Thymus praecox</i>	+	3	v	+	4	v	1	1	v			
32. <i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	1	15	v			
33. <i>Viola tricolor</i>	+	1	v	+	1	v	+	Thank you for your help!				

F5-3

Fenomor

F5-3

Fenomor

Sep22

A: KC & BK
F: 1083.0
E1: 40%
E0: 50%
R: 0%
S: 20%

Dec22

A: KC
F: 5764.0
E1: 55%
E0: 50%
R: 0%
S: 1%

Jan23

A: KC & BK
F: 1083.0
E1: 40%
E0: 50%
R: 0%
S: 20%

A:

F:

E1:

E0:

R:

S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Alyssum alyssoides</i>	+	2	v	+	2	v	.	.	.			
2. <i>Arabis sagittata</i>	1	1	v	+	2	v	1	1	v			
3. <i>Asperula cynanchica</i>	+	8	fl	.	.	.	+	3	v			
4. <i>Avenula pubescens</i>	2a	17	v	2a	14	v	1	8	v			
5. <i>Centaurea triumfetti</i>	2a	7	v	2a	7	v	1	3	v			
6. <i>Cerastium sp.</i>	1	2	v	+	1	v	1	2	v			
7. <i>Dianthus lumnizeri</i>	+	4	v	+	3	v	+	2	v			
8. <i>Erysimum odoratum</i>	+	3	v	+	2	v	+	1	v			
9. <i>Festuca rupicola</i>	+	10	v	+	7	v	+	9	v			
10. <i>Geranium robertianum</i>	r	1	v			
11. <i>Potentilla incana</i>	+	1	v	+	2	v	+	2	v			
12. <i>Primula veris</i>	2a	4	v	2a	4	v	1	2	v			
13. <i>Sanguisorba minor</i>	+	4	v	+	1	v	+	2	v			
14. <i>Scabiosa ochroleuca</i>	1	12	v	1	6	v	1	3	v			
15. <i>Seseli osseum</i>	.	.	.	+	3	v	.	.	.			
16. <i>Sesleria caerulea</i>	2a	13	v	2a	15	v	2b	8	v			
17. <i>Tephrosieris integrifolia</i>	+	3	v	+	4	v	+	2	v			
18. <i>Teucrium chamaedrys</i>	2a	10	v	+	7	v	1	8	v			
19. <i>Thesium linophyllum</i>	2a	15	v	+	4	v	.	.	.			
20. <i>Verbascum lychnitis</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
21. <i>Veronica chamaedrys</i> agg.	1	9	v	1	2	v	+	2	v			
22. <i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	2a	18	v			
23. <i>Viola tricolor</i>	+	1	v	+	2	v	+	1	v			
24. cf. <i>Carex supina</i>	+	9	v			
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F5-4

Fenomor

F5-4

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1087.0 E1: 45% E0: 65% R: 0% S: 3%			A: MC & BK F: 2339.0 E1: 70% E0: 60% R: 0% S: 0%			A: KC & BK F: 1087.0 E1: 45% E0: 65% R: 0% S: 3%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Achillea collina</i>	+	7	v	+	13	v	+	2	v			
2. <i>Arrhenatherum elatius</i>	1	15	v	+	11	v	+	6	v			
3. <i>Avenula pubescens</i>	1	8	v	+	12	v	.	.	.			
4. <i>Campanula persicifolia</i>	+	10	v	1	5	v	1	2	v			
5. <i>Centaurea triumfetti</i>	+	9	v	+	9	v	+	2	v			
6. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	7	v	+	7	v	.	.	.			
7. <i>Festuca rupicola</i>	1	10	v	2a	15	v	1	4	v			
8. <i>Phleum phleoides</i>	1	15	v	+	12	v	+	4	v			
9. <i>Sanguisorba minor</i>	+	6	v	r	6	v	+	3	v			
10. <i>Seseli osseum</i>	.	.	.	r	11	v	+	7	v			
11. <i>Sesleria caerulea</i>	3	11	v	3	13	v	3	9	fl			
12. <i>Tephrosieris integrifolia</i>	+	5	v	+	6	v	+	3	v			
13. <i>Teucrium chamaedrys</i>	2a	13	v	2a	13	v	2a	10	v			
14. <i>Thesium linophyllum</i>	+	12	v	r	3	v	.	.	.			
15. <i>Valeriana stolonifera</i>	+	8	v	+	7	v	.	.	.			
16. <i>Veronica chamaedrys</i> agg.	1	9	v	+	9	v	+	2	v			
17. <i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	+	14	v			
18. <i>Viola tricolor</i>	+	2	v			
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F5-5

Fenomor

Sep22

A: DS & PD
F: 3617.0
E1: 15%
E0: 85%
R: 0%
S: 0%

Dec22

A: IA & HG
F: 5765.0
E1: 40%
E0: 80%
R: 0%
S: 2%

Jan23

A: DS & PD
F: 3617.0
E1: 15%
E0: 85%
R: 0%
S: 0%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Achillea collina</i>	+	10	v	+	4	v	+	5	v			
2. <i>Arrhenatherum elatius</i>	+	15	v	+	7	v	+	4	v			
3. <i>Avenula pubescens</i>	1	12	v	+	15	v	+	5	v			
4. <i>Campanula persicifolia</i>	+	8	v	+	5	v	+	5	v			
5. <i>Centaurea triumfetti</i>	.	.	.	+	6	v	+	3	v			
6. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	8	v	+	12	v	+	4	v			
7. <i>Festuca rupicola</i>	+	5	v			
8. <i>Fragaria viridis</i>	+	6	v	+	5	v	+	3	v			
9. <i>Medicago lupulina</i>	+	4	v	+	4	v	.	.	.			
10. <i>Medicago minima</i>	+	4	v			
11. <i>Phleum phleoides</i>	+	10	v	+	13	v	.	.	.			
12. <i>Plantago media</i>	+	7	v	+	5	v	.	.	.			
13. <i>Poa angustifolia</i>	+	12	v	+	13	v	.	.	.			
14. <i>Potentilla incana</i>	+	6	v	+	6	v	+	3	v			
15. <i>Primula veris</i>	+	1	v	1	3	v	1	3	v			
16. <i>Sedum acre</i>	+	2	v			
17. <i>Seseli osseum</i>	r	4	v	r	4	v	+	4	v			
18. <i>Sesleria caerulea</i>	2b	17	v	2b	9	v	2a	7	v			
19. <i>Tephroseris integrifolia</i>	+	6	v	+	7	v	+	3	v			
20. <i>Teucrium chamaedrys</i>	r	8	fr	r	8	v	+	4	v			
21. <i>Teucrium montanum</i>	1	10	v	+	9	v	+	6	v			
22. <i>Veronica chamaedrys</i> agg.	+	6	v	1	5	v	+	4	v			
23. <i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	+	9	v			
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F5-6

Fenomor

Sep22

A: DS & PD
F: 3615.0
E1: 15%
E0: 60%
R: 0%
S: 0%

Dec22

A: PH & SP
F: nan
E1: 35%
E0: 70%
R: 0%
S: 0%

Jan23

A: DS & PD
F: 3615.0
E1: 15%
E0: 60%
R: 0%
S: 0%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Achillea collina</i>	+	7	v	+	8	v	+	3	v			
2. <i>Allium flavum</i>	+	14	v	+	10	v	+	8	v			
3. <i>Arrhenatherum elatius</i>	+	10	v	+	10	v	+	3	v			
4. <i>Centaurea triumfetti</i>	1	5	v	1	6	v	+	3	v			
5. <i>Dianthus pontederiae</i>	+	5	v			
6. <i>Euphorbia cyparissias</i>	1	9	v	+	4	v	.	.	.			
7. <i>Festuca rupicola</i>	+	13	v	+	13	v	+	8	v			
8. <i>Festuca valesiaca</i>	.	.	.	+	8	v	+	6	v			
9. <i>Koeleria macrantha</i>	+	7	v	+	6	v	+	3	v			
10. <i>Medicago lupulina</i>	+	6	v	+	5	v	+	2	v			
11. <i>Medicago minima</i>	r	2	v			
12. <i>Phleum phleoides</i>	+	6	v	+	6	v	+	1	v			
13. <i>Plantago media</i>	1	5	v	1	7	v	+	3	v			
14. <i>Potentilla incana</i>	1	3	v	+	3	v	+	3	v			
15. <i>Primula veris</i>	+	2	v	+	5	v	+	2	v			
16. <i>Sanguisorba minor</i>	+	7	v	r	5	v	+	3	v			
17. <i>Seseli osseum</i>	+	13	v	+	12	v	r	1	v			
18. <i>Sesleria caerulea</i>	3	8	v	2b	12	v	2a	8	fl			
19. <i>Thesium linophyllum</i>	+	9	v	+	3	v	.	.	.			
20. <i>Thymus praecox</i>	+	5	v	r	3	v	+	4	v			
21. <i>Veronica chamaedrys</i> agg.	1	5	v	1	4	v	+	3	v			
22. <i>Vincetoxicum hirundinar.</i>	+	17	v			
23. <i>Viola tricolor</i>	r	1	v			
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F6-1

Fenomor

F6-1

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & IK F: 1188.0 E1: 45% E0: 20% R: 0% S: 30%			A: KC F: 5842.0 E1: 50% E0: 10% R: 0% S: 40%			A: KC & IK F: 1188.0 E1: 45% E0: 20% R: 0% S: 30%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Allium flavum</i>	+	20	v	+	6	v	+	4	v			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	2	v	+	2	v			
3. <i>Carex humilis</i>	1	12	v	+	8	v	1	5	v			
4. <i>Cytisus procumbens</i>	1	20	v	+	19	v	+	6	v			
5. <i>Dianthus pontederæ</i>	+	1	v			
6. <i>Dictamnus albus</i>	+	11	v			
7. <i>Eryngium campestre</i>	r	1	v			
8. <i>Festuca rupicola</i>	2b	12	v	2a	6	v	2a	5	v			
9. <i>Fragaria viridis</i>	+	5	v	+	2	v	+	2	v			
10. <i>Gagea pusilla</i>	+	3	v			
11. <i>Galatella linosyris</i>	+	12	fl	+	4	v	.	.	.			
12. <i>Galium glaucum</i>	+	5	v	+	3	v	+	3	v			
13. <i>Iris pumila</i>	+	8	v	+	3	v	+	2	v			
14. <i>Koeleria macrantha</i>	+	15	v	+	6	v	+	3	v			
15. <i>Lepidium campestre</i>	+	1	v			
16. <i>Muscari sp.</i>	+	13	v	+	3	v	+	3	v			
17. <i>Potentilla incana</i>	2a	5	v	2a	3	v	2a	2	v			
18. <i>Salvia pratensis</i>	2b	12	v	1	1	v	+	1	v			
19. <i>Stipa pulcherrima</i>	+	35	v			
20. <i>Thymus pannonicus</i>	.	.	.	2a	7	v	1	5	v			
21. <i>Thymus pannonicus agg.</i>	2a	7	v			
22. <i>Veronica spicata</i>	R	1	v	1	2	v	1	1	v			
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F6-2

Fenomor

Sep22

A: DS & BK
F: 1189.0
E1: 15%
E0: 10%
R: 0%
S: 75%

Dec22

A: KC
F: 5848.0
E1: 35%
E0: 1%
R: 0%
S: 65%

Jan23

A: DS & BK
F: 1189.0
E1: 15%
E0: 10%
R: 0%
S: 75%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Allium</i> sp.	+	13	v	+	8	v	+	5	v			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
3. <i>Carex humilis</i>	2a	12	v	1	5	v	+	6	v			
4. <i>Cytisus procumbens</i>	+	15	Fl	+	8	v	+	8	v			
5. <i>Elymus hispidus</i>	1	15	v	+	7	v	+	7	v			
6. <i>Eryngium campestre</i>	R	3	v	+	1	v	r	1	v			
7. <i>Festuca rupicola</i>	1	15	v	+	5	v	1	5	v			
8. <i>Fragaria viridis</i>	2a	7	v	2a	4	v	1	2	v			
9. <i>Galatella linosyris</i>	2a	20	fr	+	7	v	r	1	s			
10. <i>Galium glaucum</i>	+	7	v	+	5	v	+	2	v			
11. <i>Koeleria macrantha</i>	1	10	v	1	3	v	1	5	v			
12. <i>Lepidium campestre</i>	+	1	v			
13. <i>Muscari</i> sp.	+	15	v	+	2	v	+	2	v			
14. <i>Peucedanum cervaria</i>	1	10	v	2a	6	v	.	.	.			
15. <i>Poa angustifolia</i>	+	23	v	+	4	v	+	7	v			
16. <i>Salvia pratensis</i>	+	7	v	+	1	v	r	1	v			
17. <i>Stipa capillata</i>	R	10	v	+	8	v	+	6	v			
18. <i>Thymus pannonicus</i>	.	.	.	2a	6	v	2a	6	v			
19. <i>Thymus pannonicus</i> agg.	2b	8	v			
20. <i>Veronica spicata</i>	R	4	v	+	2	v	+	1	v			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F6-3

Fenomor

F6-3 Fenomor	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: DS & BK F: 1196.0 E1: 17% E0: 2% R: 0% S: 80%			A: KC F: 5850.0 E1: 35% E0: 1% R: 0% S: 65%			A: DS & BK F: 1196.0 E1: 17% E0: 2% R: 0% S: 80%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. Allium flavum	+	8	v			
2. Arenaria serpyllifolia	+	1	v	+	2	v	+	1	v			
3. Carex humilis	2b	13	v	2b	8	v	2a	9	v			
4. Cerastium sp.	r	1	v			
5. Dictamnus albus	1	23	v	2a	12	v	.	.	.			
6. Elymus hispidus	+	25	v	+	9	v	1	6	v			
7. Eryngium campestre	+	2	v	+	2	v	+	1	v			
8. Filipendula vulgaris	R	5	v	.	.	.	+	1	v			
9. Fragaria viridis	2a	8	v	2a	6	v	1	3	v			
10. Galatella linosyris	+	5	v			
11. Inula germanica	R	12	v			
12. Iris pumila	R	8	v	r	3	v	+	4	v			
13. Koeleria macrantha	1	15	v	1	9	v	1	6	v			
14. Lepidium campestre	.	.	.	r	1	s	+	1	v			
15. Medicago falcata	+	20	v	+	4	v	.	.	.			
16. Muscari sp.	+	13	v	+	3	v	+	2	v			
17. Poa angustifolia	.	.	.	+	3	v	+	7	v			
18. Potentilla incana	+	6	v	+	2	v	+	3	v			
19. Salvia pratensis	R	5	v			
20. Stipa pulcherrima	2a	30	v			
21. Teucrium chamaedrys	2a	8	v	+	7	v	1	5	v			
22. Thymus pannonicus	.	.	.	1	3	v	1	4	v			
23. Thymus pannonicus agg.	+	4	v			
24. Veronica spicata	.	.	.	+	1	v	1	2	v			
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F6-4

Fenomor

F6-4

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: IA & MV F: 1194.0 E1: 40% E0: 2% R: 0% S: 50%			A: KC F: 5851.0 E1: 38% E0: 0% R: 0% S: 62%			A: IA & MV F: 1194.0 E1: 40% E0: 2% R: 0% S: 50%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Allium flavum</i>	+	6	v			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	+	2	v			
3. <i>Carex humilis</i>	2a	8	v	2a	4	v	2b	6	v			
4. <i>Cytisus procumbens</i>	1	30	v	+	7	v	+	9	v			
5. <i>Dianthus pontederae</i>	+	10	v	+	8	v	+	9	v			
6. <i>Elymus hispidus</i>	+	22	v	+	10	v	+	8	v			
7. <i>Eryngium campestre</i>	+	2	v	+	1	v	+	2	v			
8. <i>Festuca rupicola</i>	2a	25	v	2a	11	v	2a	10	v			
9. <i>Fragaria viridis</i>	+	7	v	1	4	v	+	2	v			
10. <i>Galatella linosyris</i>	1	20	fr			
11. <i>Lepidium campestre</i>	+	2	v			
12. <i>Microthlaspi perfoliatum</i>	+	1	v			
13. <i>Muscari sp.</i>	+	13	v	+	3	v	+	9	v			
14. <i>Peucedanum cervaria</i>	+	13	v	1	3	v	.	.	.			
15. <i>Poa angustifolia</i>	+	15	v	+	8	v	2a	17	v			
16. <i>Potentilla incana</i>	2a	7	v	2a	6	v	+	2	v			
17. <i>Salvia pratensis</i>	1	5	v	1	3	v	+	1	v			
18. <i>Stipa pulcherrima</i>	2a	40	v	.	.	.	r	4	v			
19. <i>Teucrium chamaedrys</i>	.	.	.	+	3	v	+	3	v			
20. <i>Thalictrum minus</i>	1	12	v			
21. <i>Thymus pannonicus</i>	.	.	.	+	9	v	+	7	v			
22. <i>Thymus pannonicus agg.</i>	+	10	v			
23. <i>Veronica spicata</i>	1	7	v	+	2	v	1	2	v			
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F6-5

Fenomor

F6-5

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: IA & MV F: 1199.0 E1: 50% E0: 1% R: 0% S: 50%			A: KC F: 5844.0 E1: 50% E0: 3% R: 0% S: 50%			A: IA & MV F: 1199.0 E1: 50% E0: 1% R: 0% S: 50%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Allium flavum</i>	+	25	v			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	2	v	+	1	v	+	2	v			
3. <i>Carex humilis</i>	2b	17	v	2a	8	v	3	9	v			
4. <i>Cerastium sp.</i>	r	1	v			
5. <i>Cytisus procumbens</i>	+	10	v	+	6	v	+	9	v			
6. <i>Elymus hispidus</i>	+	30	v	+	17	v	1	8	v			
7. <i>Eryngium campestre</i>	+	5	v	+	4	v	+	1	v			
8. <i>Fragaria viridis</i>	+	8	v	+	1	v	+	3	v			
9. <i>Galatella linosyris</i>	1	25	fr			
10. <i>Galium album</i>	.	.	.	+	3	v	r	2	v			
11. <i>Inula oculus-christi</i>	+	13	v	+	3	v	+	4	v			
12. <i>Iris pumila</i>	r	6	v			
13. <i>Koeleria macrantha</i>	1	17	v	1	7	v	1	2	v			
14. <i>Lepidium campestre</i>	.	.	.	r	1	s	+	1	v			
15. <i>Medicago falcata</i>	+	22	v			
16. <i>Muscari sp.</i>	+	17	v	+	9	v	+	7	v			
17. <i>Potentilla incana</i>	2a	5	v	+	4	v	1	2	v			
18. <i>Salvia pratensis</i>	R	7	v			
19. <i>Seseli pallasii</i>	.	.	.	+	1	v	.	.	.			
20. <i>Seseli pallasii</i>	+	10	v	.	.	.	+	1	v			
21. <i>Stipa pulcherrima</i>	2a	40	v	.	.	.	+	6	v			
22. <i>Teucrium chamaedrys</i>	+	8	v	+	7	v	+	7	v			
23. <i>Thymus pannonicus</i>	.	.	.	+	4	v	+	5	v			
24. <i>Thymus pannonicus agg.</i>	+	3	v			
25. <i>Veronica spicata</i>	+	8	v	+	3	v	1	4	v			
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F6-6

Fenomor

F6-6

Fenomor

Sep22

Dec22

Jan23

A: KC & IK

F: 1195.0

E1: 35%

E0: 5%

R: 0%

S: 50%

A: KC

F: 5843.0

E1: 35%

E0: 2%

R: 0%

S: 78%

A: KC & IK

F: 1195.0

E1: 35%

E0: 5%

R: 0%

S: 50%

A:

F:

E1:

E0:

R:

S:

species

C

H

P

C

H

P

C

H

P

C

H

P

1. Allium sp.

+

15

v

r

6

v

+

3

v

2. Arenaria serpyllifolia

+

1

v

1

1

v

+

1

v

3. Carex humilis

2a

5

v

1

8

v

1

5

v

4. Cytisus procumbens

+

10

v

+

8

v

+

3

v

5. Dictamnus albus

1

13

v

1

11

v

.

.

.

6. Elymus hispidus

+

20

v

+

6

v

+

4

v

7. Eryngium campestre

+

5

v

+

1

v

+

1

v

8. Festuca rupicola

+

6

v

+

10

v

+

7

v

9. Fragaria viridis

+

8

v

.

.

.

.

.

.

10. Galatella linosyris

1

15

fr

+

9

v

.

.

.

11. Galium glaucum

+

10

v

.

.

.

.

.

.

12. Inula oculus-christi

.

.

.

.

.

.

+

2

v

13. Lepidium campestre

.

.

.

+

1

v

+

1

v

14. Muscari sp.

+

15

v

+

8

v

+

2

v

15. Potentilla incana

.

.

.

r

1

s

r

1

s

16. Salvia pratensis

.

.

.

r

1

v

r

1

v

17. Stipa pulcherrima

+

20

v

.

.

.

.

.

.

18. Teucrium chamaedrys

2a

4

v

2a

6

v

+

5

v

19. Thymus pannonicus

.

.

.

2b

9

v

2b

6

v

20. Thymus pannonicus agg.

2b

8

v

.

.

.

.

.

.

21. Veronica spicata

1

5

v

1

5

v

2a

2

v

22.

23.

24.

25.

26.

27.

28.

29.

30.

31.

32.

Thank you for your help!

F7-1

Fenomor

species	Sep22			Dec22			Jan23			A:
	C	H	P	C	H	P	C	H	P	
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	2	v	+	2	v	+	1	v	F:
2. <i>Alyssum alyssoides</i>	r	1	s	r	2	v	.	.	.	E1:
3. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	+	2	v	E0:
4. <i>Buglossoides incrassata</i>	+	1	s	R:
5. <i>Centaurea stoebe</i>	r	1	s	S:
6. <i>Cerastium sp.</i>	.	.	.	r	1	v	.	.	.	
7. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	4	v	r	3	v	.	.	.	
8. <i>Fumana procumbens</i>	1	5	fl	1	6	v	+	3	v	
9. <i>Holosteum umbellatum</i>	+	1	s	
10. <i>Jovibarba glob. ssp. hirta</i>	+	2	v	
11. <i>Jovibarba globifera subsp. hirta</i>	.	.	.	+	1	v	+	2	v	
12. <i>Sanguisorba minor</i>	.	.	.	r	2	v	.	.	.	
13. <i>Sedum album</i>	1	2	v	+	1	v	+	1	v	
14. <i>Stipa capillata</i>	2a	19	fr	2a	15	v	+	4	v	
15.										
16.										
17.										
18.										
19.										
20.										
21.										
22.										
23.										
24.										
25.										
26.										
27.										
28.										
29.										
30.										
31.										
32.										

Thank you for your help!

F7-2

Fenomor

F7-2

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1053.0 E1: 4% E0: 20% R: 15% S: 60%			A: PH & SP F: nan E1: 20% E0: 15% R: 15% S: 25%			A: KC & BK F: 1053.0 E1: 4% E0: 20% R: 15% S: 60%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	2	v	+	2	v	+	2	v			
2. <i>Centaurea stoebe</i>	r	2	v			
3. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	7	v			
4. <i>Fumana procumbens</i>	2a	6	fr	1	6	v	+	1	v			
5. <i>Holosteum umbellatum</i>	r	1	s			
6. <i>Lamiaceae indet</i>	.	.	.	r	1	v	.	.	.			
7. <i>Linaria genistifolia</i>	r	2	v	+	2	v	+	1	v			
8. <i>Melica ciliata</i>	+	17	v	+	12	v	+	4	v			
9. <i>Sanguisorba mnor</i>	r	1	v			
10. <i>Sedum album</i>	+	2	v	+	1	v	+	2	v			
11. <i>Seseli osseum</i>	r	2	v			
12. <i>Stachys recta</i>	1	32	fl			
13. <i>Stipa capillata</i>	2a	22	fr	1	15	v	+	3	v			
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F7-3

Fenomor

F7-3

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1054.0 E1: 8% E0: 10% R: 20% S: 50%			A: IA & HG F: 5800.0 E1: 20% E0: 5% R: 20% S: 50%			A: KC & BK F: 1054.0 E1: 8% E0: 10% R: 20% S: 50%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	3	v	+	3	v	+	3	v			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	1	2	v	1	2	v			
3. <i>Buglossoides incrassata</i>	+	1	v			
4. <i>Carex humilis</i>	1	7	v	1	6	v	+	3	v			
5. <i>Cerastium</i> sp.	+	1	v	+	1	v	.	.	.			
6. <i>Dorycnium germanicum</i>	1	8	v	+	3	v	+	4	v			
7. <i>Galium</i> sp.	r	1	v			
8. <i>Holosteum umbellatum</i>	+	1	s			
9. <i>Jovibarba globifera</i>	+	2	v			
10. <i>Jovibarba globifera</i> subsp. <i>hirta</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
11. <i>Linaria genistifolia</i>	r	3	v	+	2	v	+	2	v			
12. <i>Sanguisorba minor</i>	r	1	v	+	2	v	r	1	s			
13. <i>Sedum album</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
14. <i>Stipa capillata</i>	2a	26	fr	2a	9	v	+	3	v			
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F7-4

Fenomor

F7-4

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1055.0 E1: 10% E0: 15% R: 5% S: 70%			A: MC & BK F: 2342.0 E1: 30% E0: 3% R: 30% S: 40%			A: KC & BK F: 1055.0 E1: 10% E0: 15% R: 5% S: 70%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	r	2	v	r	2	v	+	2	v			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	1	1	v	2a	2	v	2a	2	v			
3. <i>Buglossoides incrassata</i>	+	1	v			
4. <i>Carex humilis</i>	1	7	v	+	5	v	1	5	v			
5. <i>Centaurea stoebe</i>	+	1	v			
6. <i>Cerastium sp.</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
7. <i>Dorycnium germanicum</i>	1	6	v	+	2	v	.	.	.			
8. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	1	v	r	2	v	.	.	.			
9. <i>Holosteum umbellatum</i>	+	1	v			
10. <i>Linaria genistifolia</i>	+	3	v	+	4	v	+	2	v			
11. <i>Sanguisorba minor</i>	2a	9	v	+	2	v	1	2	v			
12. <i>Sedum album</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
13. <i>Seseli osseum</i>	r	3	v			
14. <i>Stipa capillata</i>	2b	13	fr	2b	14	v	+	3	v			
15. cf. <i>Koeleria macrantha</i>	r	7	v			
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F7-5

Fenomor

Sep22

A: DS & PD
F: 3572.0
E1: 4%
E0: 10%
R: 20%
S: 66%

Dec22

A: KC
F: nan
E1: 5%
E0: 8%
R: 20%
S: 60%

Jan23

A: DS & PD
F: 3572.0
E1: 4%
E0: 10%
R: 20%
S: 66%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	2	v	1	2	v	+	1	v			
2. <i>Alyssum montanum</i>	+	1	v	+	1	v	+	2	v			
3. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	1	2	v	1	1	v	1	2	v			
4. <i>Carex humilis</i>	+	8	v	.	.	.	+	5	v			
5. <i>Centaurea stoebe</i>	+	1	s			
6. <i>Cerastium sp.</i>	.	.	.	+	1	v	r	1	v			
7. <i>Fumana procumbens</i>	1	4	fr	1	3	v	+	2	v			
8. <i>Holosteum umbellatum</i>	.	.	.	r	1	s	+	2	v			
9. <i>Hypericum perforatum</i>	+	1	s	+	1	s	+	1	v			
10. <i>Lappula squarrosa</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
11. <i>Poa badensis</i>	r	1	v	r	1	v	+	1	v			
12. <i>Sedum album</i>	r	1	v	r	1	v	+	1	v			
13. <i>Stipa capillata</i>	2a	23	fr	1	14	v	+	3	v			
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F7-6

Fenomor

F7-6 Fenomor	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: DS & PD F: 3566.0 E1: 3% E0: 15% R: 40% S: 42%			A: IA & HG F: 5802.0 E1: 8% E0: 5% R: 40% S: 50%			A: DS & PD F: 3566.0 E1: 3% E0: 15% R: 40% S: 42%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Acinos arvensis</i>	+	1	v	+	2	v	+	2	v			
2. <i>Allium flavum</i>	r	3	v			
3. <i>Alyssum montanum</i>	+	1	s	+	1	v	+	2	v			
4. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	2	v	+	2	v	+	2	v			
5. <i>Arrhenatherum elatius</i>	+	7	v			
6. <i>Cerastium sp.</i>	.	.	.	+	1	v	.	.	.			
7. <i>Dorycnium germanicum</i>	r	1	v			
8. <i>Euphorbia cyparissias</i>	1	8	v	+	6	v	.	.	.			
9. <i>Holosteum umbellatum</i>	+	1	s			
10. <i>Jovibarba glob. ssp. hirta</i>	+	3	v			
11. <i>Jovibarba globifera subsp. hirta</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
12. <i>Lappula squarrosa</i>	r	1	s			
13. <i>Melica ciliata</i>	+	10	v	.	.	.	+	4	v			
14. <i>Minuartia rubra</i>	r	1	s			
15. <i>Sanguisorba minor</i>	r	1	v	+	2	v	+	2	v			
16. <i>Sedum album</i>	+	2	v	+	1	v	+	1	v			
17. <i>Seseli osseum</i>	r	1	s	r	1	s	.	.	.			
18. <i>Stachys recta</i>	+	1	v	+	10	v	.	.	.			
19. <i>Stipa capillata</i>	2a	26	fr	1	10	v	+	4	v			
20. <i>Thymus praecox</i>	1	4	v	1	4	v	1	4	v			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F8-1

Fenomor

F8-1

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: DS & PD F: 3579.0 E1: 15% E0: 85% R: 0% S: 0%			A: KC & JT F: 5811.0 E1: 45% E0: 70% R: 0% S: 0%			A: DS & PD F: 3579.0 E1: 15% E0: 85% R: 0% S: 0%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Achillea collina</i>	+	6	v			
2. <i>Alyssum montanum</i>	+	6	v	+	3	v	+	4	v			
3. <i>Arrhenatherum elatius</i>	.	.	.	+	14	v	+	6	v			
4. <i>Asperula cynanchica</i>	+	8	fl	+	4	v	.	.	.			
5. <i>Aster amellus</i>	+	26	fr	r	3	v	.	.	.			
6. <i>Dorycnium germanicum</i>	3	24	fr	2a	14	fr	+	9	v			
7. <i>Festuca csikhegyensis</i>	1	14	v	+	5	v	+	5	v			
8. <i>Galium glaucum</i>	+	14	v	+	9	v	.	.	.			
9. <i>Inula ensifolia</i>	1	10	v			
10. <i>Pimpinella saxifraga</i>	1	15	v	+	10	v	.	.	.			
11. <i>Poa angustifolia</i>	+	5	v	+	4	v	+	4	v			
12. <i>Sanguisorba minor</i>	+	12	v	+	3	v	+	3	v			
13. <i>Seseli osseum</i>	+	9	v	+	6	v	+	5	v			
14. <i>Sesleria caerulea</i>	2b	25	v	2b	17	v	2a	14	fl			
15. <i>Thymus praecox</i>	1	6	v	1	6	v	+	4	v			
16. <i>Viola rupestris</i>	+	7	v	+	1	v	+	2	v			
17. cf. <i>Arrhenatherum elatius</i>	+	23	v			
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F8-2

Fenomor

F8-2

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1056.0 E1: 50% E0: 50% R: 0% S: 10%			A: KC & JT F: 5817.0 E1: 50% E0: 50% R: 0% S: 10%			A: KC & BK F: 1056.0 E1: 50% E0: 50% R: 0% S: 10%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Achillea collina</i>	1	15	v	2a	10	v	+	7	v			
2. <i>Centaurea triumfetti</i>	1	14	v	1	10	v	+	2	v			
3. <i>Dianthus lumnitzeri</i>	+	4	v	+	3	v	+	3	v			
4. <i>Dorycnium germanicum</i>	2a	22	fr	1	18	fr	1	5	v			
5. <i>Festuca csikhegyensis</i>	r	7	v	+	5	v	+	3	v			
6. <i>Galium verum</i>	+	22	v	+	13	v	+	2	v			
7. <i>Indet</i>	r	1	s			
8. <i>Inula ensifolia</i>	+	10	v	+	5	v	.	.	.			
9. <i>Koeleria macrantha</i>	+	2	v			
10. <i>Medicago minima</i>	r	2	v	+	1	v	r	1	v			
11. <i>Poa angustifolia</i>	+	5	v	+	8	v	+	2	v			
12. <i>Sanguisorba minor</i>	r	1	v			
13. <i>Sanguisorba minor</i>	.	.	.	r	1	v	r	1	v			
14. <i>Seseli osseum</i>	r	5	v	r	4	s	.	.	.			
15. <i>Sesleria caerulea</i>	3	21	v	3	13	v	3	12	fl			
16. <i>Thymus praecox</i>	+	2	v	+	1	v	.	.	.			
17. <i>Veronica chamaedrys</i> agg.	r	5	v	+	5	v	+	6	v			
18. <i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	+	8	v			
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F8-3

Fenomor

F8-3

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1057.0 E1: 60% E0: 5% R: 15% S: 20%			A: KC & JT F: 5816.0 E1: 60% E0: 5% R: 15% S: 20%			A: KC & BK F: 1057.0 E1: 60% E0: 5% R: 15% S: 20%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Arabis auriculata</i>	.	.	.	+	2	v	+	1	v			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	2	v	+	1	v	+	2	v			
3. <i>Centaurea stoebe</i>	+	1	v	r	1	s	.	.	.			
4. <i>Dorycnium germanicum</i>	+	3	v	+	3	v	.	.	.			
5. <i>Euphorbia cyparissias</i>	.	.	.	r	1	v	.	.	.			
6. <i>Festuca csike</i>	.	.	.	2a	5	v	.	.	.			
7. <i>Festuca csikhegyensis</i>	2a	6	v	.	.	.	2a	4	v			
8. <i>Koeleria macrantha</i>	r	3	v			
9. <i>Minuartia rubra</i>	r	1	v			
10. <i>Poa angustifolia</i>	+	2	v			
11. <i>Potentilla incana</i>	+	1	v	+	1	v	r	1	s			
12. <i>Saxifraga tridactylites</i>	.	.	.	r	1	s	r	1	s			
13. <i>Sedum album</i>	+	1	v	r	1	s	+	1	v			
14. <i>Sesleria caerulea</i>	2a	17	v	1	8	v	1	15	v			
15. <i>Thymus praecox</i>	4	6	v	4	4	v	3	5	v			
16. <i>Veronica prostrata</i>	1	6	v	+	5	v	.	.	.			
17. <i>Veronica sublobata</i>	+	1	v			
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F8-4

Fenomor

F8-4

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1065.0 E1: 20% E0: 15% R: 5% S: 60%			A: KC & JT F: 5815.0 E1: 27% E0: 6% R: 5% S: 65%			A: KC & BK F: 1065.0 E1: 20% E0: 15% R: 5% S: 60%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Allium flavum</i>	+	16	v	+	9	v	+	8	v			
2. <i>Alyssum montanum</i>	r	1	v			
3. <i>Arabis auriculata</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
4. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	+	2	v			
5. <i>Arrhenatherum elatius</i>	+	4	v	.	.	.	+	4	v			
6. <i>Centaurea stoebe</i>	r	1	v	r	1	v	.	.	.			
7. <i>Centaurea triumfetti</i>	2a	8	v	2a	4	v	1	2	v			
8. <i>Dorycnium germanicum</i>	1	14	v	+	4	v	+	2	v			
9. <i>Euphorbia cyparissias</i>	r	4	v	+	3	v	.	.	.			
10. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	9	v	1	9	v	+	8	v			
11. <i>Inula ensifolia</i>	+	8	v	1	9	v	.	.	.			
12. <i>Jovibarba glob.ssp. hirta</i>	+	1	v			
13. <i>Jovibarba globifera subsp. hirta</i>	r	1	v			
14. <i>Poa angustifolia</i>	+	1	v			
15. <i>Potentilla incana</i>	2b	5	v	2a	3	v	2a	2	v			
16. <i>Sanguisorba minor</i>	r	1	v			
17. <i>Saxifraga tridactylites</i>	1	1	v	1	1	v	1	1	v			
18. <i>Sedum album</i>	+	2	v	+	2	v	+	2	v			
19. <i>Seseli osseum</i>	1	13	v	1	8	v	+	7	v			
20. <i>Sesleria caerulea</i>	2a	13	v	2a	10	v	2a	11	v			
21. <i>Thymus praecox</i>	2a	3	v	2a	2	v	2a	2	v			
22. <i>Veronica spicata</i>	+	1	v	+	1	v	r	1	v			
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F8-5

Fenomor

F8-5

Fenomor

Sep22

A: DS & PD
F: 3581.0
E1: 10%
E0: 85%
R: 0%
S: 5%

Dec22

A: KC & JT
F: 5814.0
E1: 30%
E0: 70%
R: 0%
S: 10%

Jan23

A: DS & PD
F: 3581.0
E1: 10%
E0: 85%
R: 0%
S: 5%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Anthyllis vulneraria</i>	+	3	v	+	2	v	+	2	v			
2. <i>Arabis sagittata</i>	+	2	v	+	1	v	+	2	v			
3. <i>Arrhenatherum elatius</i>	+	30	v	+	12	v	+	6	v			
4. <i>Centaurea triumfetti</i>	2a	11	v	2a	8	v	1	3	v			
5. <i>Dorycnium germanicum</i>	2b	22	fr	1	7	fr	1	5	v			
6. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	14	v	+	4	v	.	.	.			
7. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	20	v	+	7	v	+	6	v			
8. <i>Galium album</i>	+	5	v	+	4	v	r	1	v			
9. <i>Galium glaucum</i>	+	16	v	+	17	v	+	4	v			
10. <i>Inula ensifolia</i>	1	17	v			
11. <i>Linum tenuifolium</i>	+	15	fr	+	9	fr	r	4	v			
12. <i>Lotus borbasii</i>	+	9	v	r	1	v	.	.	.			
13. <i>Medicago minima</i>	R	2	s	+	1	v	.	.	.			
14. <i>Pimpinella saxifraga</i>	+	12	v			
15. <i>Plantago media</i>	+	7	v	1	3	v	+	3	v			
16. <i>Poa angustifolia</i>	+	7	v	+	3	v	+	3	v			
17. <i>Sanguisorba minor</i>	+	5	v	+	2	v	+	5	v			
18. <i>Scabiosa ochroleuca</i>	+	4	v	+	2	v	+	2	v			
19. <i>Seseli osseum</i>	+	7	v	+	1	v	r	4	v			
20. <i>Sesleria caerulea</i>	.	.	.	2a	12	v	2a	7	fl			
21. <i>Sesleria caerulea!</i>	2b	19	v			
22. <i>Thymus praecox</i>	+	5	v	+	1	v	+	2	v			
23. <i>Veronica spicata</i>	.	.	.	+	1	v	r	1	v			
24. <i>Viola rupestris</i>	+	4	v	+	1	v	+	1	v			
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F8-6

Fenomor

Sep22

A: DS & PD
F: 3580.0
E1: 20%
E0: 25%
R: 0%
S: 30%

Dec22

A: KC & JT
F: 5813.0
E1: 50%
E0: 25%
R: 0%
S: 35%

Jan23

A: DS & PD
F: 3580.0
E1: 20%
E0: 25%
R: 0%
S: 30%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Arrhenatherum elatius</i>	+	10	v	.	.	.	+	4	v			
2. <i>Asperula cynanchica</i>	+	18	fl			
3. <i>Bupleurum falcatum</i>	+	5	v			
4. <i>Dorycnium germanicum</i>	2b	25	fr	1	19	fr	+	8	v			
5. <i>Festuca csikhegyensis</i>	+	12	v	+	3	v	+	4	v			
6. <i>Galium glaucum</i>	r	13	v	.	.	.	+	7	v			
7. <i>Poa angustifolia</i>	+	14	v	+	7	v	+	2	v			
8. <i>Sanguisorba minor</i>	+	13	v	+	8	v	+	6	v			
9. <i>Sesleria caerulea</i>	3	25	v	3	23	v	2b	15	fl			
10. <i>Thymus sp.</i>	1	6	v	+	1	v	.	.	.			
11.												
12.												
13.												
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F9-1

Fenomor

F9-1 Fenomor	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1038.0 E1: 6% E0: 25% R: 0% S: 70%			A: KC & JT F: 5803.0 E1: 10% E0: 20% R: 0% S: 70%			A: KC & BK F: 1038.0 E1: 6% E0: 25% R: 0% S: 70%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	1	1	v	1	1	v	1	1	v			
2. <i>Camelina microcarpa</i>	+	1	v	r	1	v	+	1	v			
3. <i>Centaurea stoebe</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
4. <i>Elymus hispidus</i>	+	8	v	+	7	v	+	8	v			
5. <i>Eryngium campestre</i>	+	1	s			
6. <i>Euphorbia cyparissias</i>	+	12	v			
7. <i>Falcaria vulgaris</i>	1	2	v	+	1	v	+	1	v			
8. <i>Galatella linosyris</i>	1	15	v	+	2	v	.	.	.			
9. <i>Galium glaucum</i>	1	9	v	r	1	v	.	.	.			
10. <i>Inula hirta</i>	2a	15	fl			
11. <i>Iris pumila</i>	+	5	v	+	1	v	+	1	v			
12. <i>Lamium amplexicaule</i>	.	.	.	+	1	v	.	.	.			
13. <i>Myosotis</i> sp.	.	.	.	r	1	v	.	.	.			
14. <i>Securigera varia</i>	2a	4	v	1	6	v	+	2	v			
15. <i>Senecio jacobaea</i>	1	3	v	1	1	v	+	1	v			
16. <i>Stipa capillata</i>	1	10	v	+	6	v	+	3	v			
17. <i>Stipa pulcherrima</i>	1	16	v			
18. <i>Taraxacum</i> sect. <i>Taraxacum</i>	.	.	.	r	1	v	.	.	.			
19. <i>Thymus pannonicus</i>	.	.	.	r	1	v	1	3	v			
20. <i>Thymus pannonicus</i> agg.	+	5	v			
21. <i>Veronica praecox</i>	.	.	.	r	1	v	r	1	v			
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F9-2

Fenomor

F9-2

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: DS & PD F: 3554.0 E1: 6% E0: 10% R: 0% S: 84%			A: KC & JT F: 5808.0 E1: 20% E0: 10% R: 0% S: 70%			A: DS & PD F: 3554.0 E1: 6% E0: 10% R: 0% S: 84%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	.	.	.	+	1	v			
2. <i>Centaurea stoebe</i>	r	1	s			
3. <i>Elymus hispidus</i>	.	.	.	r	3	v	+	3	v			
4. <i>Eryngium campestre</i>	r	1	v	r	1	v	r	1	v			
5. <i>Falcaria vulgaris</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
6. <i>Festuca valesiaca</i>	1	10	v	1	6	v	1	6	v			
7. <i>Galatella linosyris</i>	+	7	v			
8. <i>Galium glaucum</i>	1	9	v	+	3	v	.	.	.			
9. <i>Galium verum</i>	.	.	.	+	2	v	+	1	v			
10. <i>Salvia nemorosa</i>	1	2	v	+	1	v	.	.	.			
11. <i>Scabiosa ochroleuca</i>	.	.	.	r	1	v	r	1	s			
12. <i>Securigera varia</i>	1	7	v	+	1	v	+	1	v			
13. <i>Stipa pulcherrima</i>	2b	20	v			
14. <i>Thymus pannonicus</i>	.	.	.	2b	6	v	2a	5	v			
15. <i>Thymus pannonicus</i> agg.	2b	6	v			
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F9-3

Fenomor

Sep22

A: DS & PD
F: 3555.0
E1: 5%
E0: 4%
R: 0%
S: 91%

Dec22

A: KC & JT
F: 5809.0
E1: 30%
E0: 5%
R: 0%
S: 65%

Jan23

A: DS & PD
F: 3555.0
E1: 5%
E0: 4%
R: 0%
S: 91%

A:
F:
E1:
E0:
R:
S:

species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Achillea collina</i>	.	.	.	+	1	v	r	1	v			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	r	1	v	+	1	v			
3. <i>Crambe tataria</i>	3	30	v			
4. <i>Elymus hispidus</i>	.	.	.	+	6	v	+	2	v			
5. <i>Festuca valesiaca</i>	1	13	v	2a	12	v	1	7	v			
6. <i>Galium glaucum</i>	1	12	v	+	7	v	+	4	v			
7. <i>Lamium amplexicaule</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
8. <i>Rapistrum perenne</i>	r	6	v	+	3	v	.	.	.			
9. <i>Securigera varia</i>	1	18	v	+	1	v	+	1	v			
10. <i>Stipa capillata</i>	1	24	v	+	12	v	+	5	v			
11. <i>Stipa pulcherrima</i>	1	29	v			
12. <i>Thymus pannonicus</i>	.	.	.	2a	6	v	1	6	v			
13. <i>Thymus pannonicus</i> agg.	2b	8	v			
14. <i>Veronica spicata</i>	2a	5	v	2b	3	v	1	2	v			
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F9-4

Fenomor

F9-4

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: DS & PD F: 3558.0 E1: 6% E0: 6% R: 0% S: 88%			A: KC & JT F: 5810.0 E1: 20% E0: 10% R: 0% S: 70%			A: DS & PD F: 3558.0 E1: 6% E0: 6% R: 0% S: 88%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Achillea collina</i>	+	2	v			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
3. <i>Carex humilis</i>	1	9	v	+	3	v	+	2	v			
4. <i>Elymus hispidus</i>	+	10	v	+	8	v	r	3	v			
5. <i>Falcaria vulgaris</i>	+	3	v	r	1	v	+	1	v			
6. <i>Festuca valesiaca</i>	1	9	v	1	3	v	1	6	v			
7. <i>Galium glaucum</i>	+	6	v	+	6	v	+	2	v			
8. <i>Inula ensifolia</i>	+	6	v			
9. <i>Lamium amplexicaule</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
10. <i>Stipa capillata</i>	2a	19	v	1	8	v	+	3	v			
11. <i>Thymus pannonicus</i>	.	.	.	2a	6	v	2a	3	v			
12. <i>Thymus pannonicus</i> agg.	2a	5	v			
13. <i>Veronica spicata</i>	+	2	v	r	1	v	+	1	v			
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F9-5

Fenomor

F9-5

Fenomor

	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1045.0 E1: 10% E0: 15% R: 0% S: 75%			A: KC & JT F: 5805.0 E1: 12% E0: 13% R: 0% S: 75%			A: KC & BK F: 1045.0 E1: 10% E0: 15% R: 0% S: 75%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
2. <i>Asparagus officinalis</i>	+	19	v			
3. <i>Camelina microcarpa</i>	+	1	v			
4. <i>Carex humilis</i>	+	8	v	+	2	v	+	2	v			
5. <i>Carex supina</i>	+	5	v	+	2	v	.	.	.			
6. <i>Elymus hispidus</i>	+	8	v	+	4	v	4	5	v			
7. <i>Falcaria vulgaris</i>	+	1	v			
8. <i>Festuca valesiaca</i>	+	7	v	+	7	v	+	5	v			
9. <i>Galatella linosyris</i>	+	5	v			
10. <i>Galium glaucum</i>	+	13	v	+	2	v	+	1	v			
11. <i>Inula hirta</i>	1	9	v			
12. <i>Iris pumila</i>	+	9	v	+	4	v	+	4	v			
13. <i>Lamium amplexicaule</i>	+	1	v	+	1	v	+	2	v			
14. <i>Securigera varia</i>	+	5	v	+	2	v	.	.	.			
15. <i>Stipa capillata</i>	1	21	v	+	8	v	+	5	v			
16. <i>Thymus pannonicus</i>	.	.	.	2a	7	v	1	5	v			
17. <i>Thymus pannonicus agg.</i>	2b	8	v			
18. <i>Veronica praecox</i>	.	.	.	r	1	v	r	1	s			
19. <i>Veronica spicata</i>	2b	10	fr	1	3	v	1	2	v			
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!

F9-6

Fenomor

F9-6 Fenomor	Sep22			Dec22			Jan23					
	A: KC & BK F: 1039.0 E1: 20% E0: 25% R: 0% S: 50%			A: KC & JT F: 5804.0 E1: 20% E0: 10% R: 0% S: 70%			A: KC & BK F: 1039.0 E1: 20% E0: 25% R: 0% S: 50%			A: F: E1: E0: R: S:		
species	C	H	P	C	H	P	C	H	P	C	H	P
1. <i>Alyssum montanum</i>	+	4	v			
2. <i>Arenaria serpyllifolia</i>	+	1	v	1	1	v	1	1	v			
3. <i>Carex humilis</i>	+	4	v	+	5	v	+	3	v			
4. <i>Centaurea stoebe</i>	+	1	v	+	1	v	+	1	v			
5. <i>Eryngium campestre</i>	1	6	v	+	1	v	+	1	v			
6. <i>Erysimum diffusum</i>	.	.	.	r	1	v	+	1	v			
7. <i>Falcaria vulgaris</i>	+	4	v	1	2	v	1	3	v			
8. <i>Galium glaucum</i>	2b	10	v	1	8	v	+	1	v			
9. <i>Iris pumila</i>	+	19	v	+	5	v	+	3	v			
10. <i>Lamium amplexicaule</i>	+	3	v	+	1	v	+	1	v			
11. <i>Lappula squarrosa</i>	+	6	v	1	3	v	2	v	.			
12. <i>Lepidium campestre</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
13. <i>Reseda lutea</i>	1	9	fl	+	1	v	+	1	v			
14. <i>Securigera varia</i>	1	5	v	2a	2	v	+	3	v			
15. <i>Senecio jacobaea</i>	+	1	v			
16. <i>Sisymbrium officinale</i>	.	.	.	+	1	v	.	.	.			
17. <i>Sisymbrium sp.</i>	+	1	v			
18. <i>Stipa capillata</i>	+	9	v	+	7	v	+	6	v			
19. <i>Thymus pannonicus</i>	.	.	.	2a	7	v	2b	7	v			
20. <i>Thymus pannonicus agg.</i>	2a	11	v			
21. <i>Veronica praecox</i>	.	.	.	+	1	v	+	1	v			
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

Thank you for your help!