	Sep22			. D	ec2	2	J	an2	3			
F1-1	A: DS	8 & BK		A: PF	1		A: DS	8 & BK		A:		
	F: 37	60.0		F: na	n		F: 37	60.0		F:		
-	E1: 3			E1: 4			E1: 3			E1:		
Fenomor	E0: 3			E0: 1			E0: 3			E0:		
	R: 15			R: 15			R: 15			R: S:		
	3: 55	0%		S: 35	70		S: 55	70		3.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	1	٧	+	3	٧	1	2	٧			
2. Allium flavum				+	15	٧	+	6	٧			
3. Alyssum montanum	+	2	٧	+	3	٧	+	1	٧			
4. Anthericum ramosum	+	21	fl	r	4	٧						
5. Arenaria serpyllifolia				+	1	٧						
6. Carex humilis	1	9	٧	1	5	٧	+	4	٧			
7. Cerastium sp.							+	1	٧			
8. Dianthus pontederae	1	4	٧	1	6	٧	1	6	٧			
9. Euphorbia cyparissias	1	7	٧	+	5	٧						
10. Festuca csikhegyensis	+	7	٧	1	5	٧	1	4	٧			
11. Fumana procumbens	+	2	٧	+	4	٧						
12. Galium album							+	1	٧			
13. Galium glaucum	+	7	٧	+	4	٧						
14. Holosteum umbellatum				+	1	٧	+	1	٧			
15. Lamium amplexicaule							+	1	٧			
16. Linaria genistifolia							+	1	٧			
17. Poa angustifolia				r	4	٧						
18. Poa bulbosa	+	2	٧	+	3	٧	1	3	٧			
19. Potentilla incana	1	3	٧	2a	3	٧	1	2	٧			
20. Sanguisorba minor	1	11	٧	1	8	٧	1	2	٧			
21. Sedum album	+	3	٧	+	3	٧	+	1	٧			
22. Stachys recta	+	24	٧									
23. Stipa eriocaulis	+	16	٧				+	3	٧			
24. Teucrium montanum	2a	6	fr	1	5	٧	1	4	٧			
25. Thymus praecox	2a	5	fl	2a	3	٧	2b	4	٧			
26. Veronica spicata	+	1	٧	r	1	٧						
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, 0	ec2	2	, J	an2	3			
F1-2	A: K	2 & IK		A: PI	4		A: KC	& IK		A:		
—	F: 11	66.0		F: na	ın		F: 11	66.0		F:		
_	E1: 6			E1: 6			E1: 6			E1:		
Fenomor	E0: 1			E0: 3			E0: 1			E0:		
	R: 79			R: 59			R: 79			R:		
	S: 30)%		S: 30)%		S: 30	1%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	1	٧	+	2	٧	+	1	٧			
2. Allium flavum	+	5	٧	+	15	٧	+	4	٧			
3. Alyssum montanum	1	2	٧	+	4	٧	+	1	٧			
4. Arenaria serpyllifolia	1	2	٧	1	1	٧	1	1	٧			
5. Carex humilis	+	5	٧	1	4	٧						
6. Cf. Tragopogon dubius	+	6	٧									
7. Dianthus pontederae							+	1	٧			
8. Euphorbia cyparissias	1	8	٧	+	4	٧						
9. Festuca csikhegyensis	1	6	٧	1	8	٧	+	3	٧			
10. Indet							r	1	S			
11. Medicago minima							+	1	٧			
12. Poa bulbosa	+	2	٧	1	3	٧	1	2	٧			
13. Potentilla incana	3	6	٧	3	5	٧	3	3	٧			
14. Sanguisorba minor				r	2	٧	+	2	٧			
15. Scorzonera austriaca		•		+	8	٧						
16. Sedum album	r	1	٧				r	1	٧			
17. Seseli osseum	+	1	٧				r	1	٧			
18. Stipa capillata	1	7	٧	+	5	٧	r	2	٧			
19. Stipa eriocaulis	1	12	٧				r	1	٧			
20. Teucrium montanum	+	3	٧	+	5	٧	+	3	٧			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, 0	ec2	2	, J	an2	3			
F1-3	A: KC	2 & IK		A: Pl	4		A: KC	& IK		A:		
•	F: 11	70.0		F: na	ın		F: 11	70.0		F:		
_	E1: 3			E1: 4			E1: 3			E1:		
Fenomor	E0: 3			E0: 1			E0: 3			E0:		
	R: 10			R: 10			R: 10			R:		
	S: 20	1%		S: 30)%		S: 20	%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis				+	1	٧	+	1	٧			
2. Allium flavum	+	6	٧	+	20	٧	+	2	٧			
3. Alyssum montanum	+	2	٧	+	3	٧	+	2	٧			
4. Arenaria serpyllifolia	1	1	٧	1	2	٧	+	1	٧			
5. Carex humilis	2a	8	٧	1	5	٧	2a	5	٧			
6. Cerastium sp.				r	1	٧	r	1	٧			
7. Dianthus pontederae	+	2	٧				+	2	٧			
8. Euphorbia cyparissias	+	3	٧									
9. Festuca csikhegyensis	1	8	٧	1	10	٧	+	6	٧			
10. Globularia bisnagarica	2a	3	٧	1	4	٧	1	2	٧			
11. Holosteum umbellatum	+	1	٧	r	1	٧	r	1	٧			
12. Linaria genistifolia							r	1	٧			
13. Poa bulbosa	+	1	٧	+	2	٧	1	1	٧			
14. Potentilla incana	3	4	٧	2b	3	٧	2b	2	٧			
15. Reseda lutea	+	1	٧	r	3	٧	+	2	٧			
16. Sedum album	+	1	٧	r	1	٧	+	1	٧			
17. Seseli osseum	+	1	٧	+	1	٧	r	1	٧			
18. Stipa capillata				r	5	٧						
19. Stipa eriocaulis	+	14	٧									
20. Veronica spicata				r	1	٧						
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, D	ec2	2	, J	an2	3			
F1-4	A: IA	& MV		A: PF	1		A: IA	& MV		A:		
	F: na	n		F: na	n		F: na	n		F:		
F	E1: 3			E1: 3			E1: 3			E1:		
Fenomor	E0: 2			E0: 2			E0: 2			E0:		
	R: 10			R: 10 S: 30			R: 10 S: 40			R: S:		
	0.40	70		0. 30	70		0.40	70		0.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	1	٧	r	1	٧	+	1	٧			
2. Allium flavum				+	15	٧	+	7	٧			
3. Alyssum montanum	+	1	٧	+	3	٧	+	1	٧			
4. Arenaria serpyllifolia				+	2	٧	1	2	٧			
5. Arrhenatherum elatius							r	3	٧			
6. Carex humilis	+	3	٧	+	4	٧	+	3	٧			
7. Centaurea stoebe							r	1	٧			
8. Cerastium sp.	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
9. Echium vulgare							+	1	٧			
10. Euphorbia cyparissias	1	6	٧	+	3	٧	+	1	٧			
11. Globularia bisnagarica	2a	3	٧	2a	3	٧	2a	2	٧			
12. Holosteum umbellatum	+	1	٧				r	1	٧			
13. Iris pumila	2a	7	٧	2a	3	٧	1	3	٧			
14. Lamium amplexicaule	+	1	٧									
15. Linaria genistifolia							r	2	٧			
16. Minuartia setacea	+	1	٧	+	2	٧	+	2	٧			
17. Poa bulbosa	+	1	٧	1	2	٧	1	2	٧			
18. Potentilla incana	2b	4	٧	2a	3	٧	2a	2	٧			
19. Reseda lutea	+	1	٧	r	1	٧	+	1	٧			
20. Sanguisorba minor	+	3	٧	+	2	٧						
21. Sedum album	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
22. Seseli osseum				r	3	٧	r	2	٧			
23. Silene otites	r	1	٧	r	1	٧	+	1	٧			
24. Stipa capillata	+	14	٧	r	4	٧	+	5	٧			
25. Stipa eriocaulis	+	8	٧									
26. Veronica praecox							r	1	٧			
27. Veronica spicata	+	1	٧	+	1	٧						
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	J	an2	3			
F1-5	A: IA	& MV	& DS	&ABRH	1		A: IA	& MV	& DS	&ABK		
•	F: 11	78.0		F: na	n		F: 11	78.0		F:		
_	E1: 1			E1: 2			E1: 1			E1:		
Fenomor	E0: 2			E0: 5			E0: 2			E0:		
	R: 10			R: 10			R: 10			R:		
	S: 50	1%		S: 60	%		S: 50	%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
2. Allium flavum	r	6	٧	+	4	٧	r	2	٧			
3. Alyssum montanum	+	1	٧	+	3	٧	+	1	٧			
4. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	2	٧	+	1	٧			
5. Carex humilis	+	8	٧	+	5	٧	+	3	٧			
6. Centaurea stoebe	+	3	٧	r	2	٧						
7. Cerastium sp.				+	1	٧	r	1	s			
8. Euphorbia cyparissias	+	5	٧	r	4	٧						
9. Fumana procumbens	+	5	fr	+	8	٧	+	3	٧			
10. Holosteum umbellatum							r	1	٧			
11. Iris pumila	2a	6	٧	1	4	٧	1	2	٧			
12. Linaria genistifolia							+	1	٧			
13. Minuartia setacea	r	1	٧	r	1	٧	r	1	٧			
14. Poa bulbosa	+	2	٧	2a	2	٧	2a	1	٧			
15. Potentilla incana	2a	3	٧	2a	3	٧	+	1	٧			
16. Sanguisorba minor	+	1	٧	+	3	٧	+	1	٧			
17. Scorzonera austriaca	+	5	٧	+	10	٧						
18. Sedum album	r	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
19. Seseli osseum	r	2	S									
20. Silene otites							+	1	٧			
21. Stipa eriocaulis	1	22	٧									
22. Veronica praecox							+	1	S			
23. Veronica spicata	1	3	٧	1	3	٧	1	2	٧			
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, C	ec2	2	, J	an2	3			
F1-6	A: D	S & BK		A: Ph	H		A: DS	8 & BK	(A:		
•	F: 37	62.0		F: na	n		F: 37	62.0		F:		
_	E1: 3			E1: 3			E1: 3			E1:		
Fenomor	E0: 5			E0: 1			E0: 5			E0:		
	R: 79			R: 79			R: 79			R:		
	S: 55	0%		S: 55	1%		S: 55	%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	r	1	٧									
2. Allium flavum	+	10	٧	+	12	٧	r	3	٧			
3. Alyssum montanum	+	1	٧	+	3	٧	+	1	٧			
4. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
5. Carex humilis	+	8	٧	+	4	٧	+	3	٧			
6. Cerastium sp.							+	1	٧			
7. Euphorbia cyparissias	+	6	٧									
8. Festuca csikhegyensis	+	3	٧									
9. Globularia bisnagarica				r	1	٧						
10. Holosteum umbellatum							+	1	٧			
11. Linaria genistifolia							+	1	٧			
12. Minuartia rubra							r	1	٧			
13. Minuartia setacea	+	5	fl	r	2	٧	+	1	٧			
14. Poa bulbosa	+	2	٧	1	3	٧	2a	2	٧			
15. Potentilla incana	3	3	٧	2b	3	٧	3	2	٧			
16. Scorzonera austriaca	+	3	٧	+	10	٧						
17. Sedum album	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
18. Silene otites							r	1	٧			
19. Stipa eriocaulis	1	18	٧				+	2	٧			
20. Thymus praecox	+	1	٧	+	4	٧	+	2	٧			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				Dec2	2	, J	an2	3			
F2-1	A: DS	8 & BK		A: PI	Н		A: DS	8 & BK		A:		
. — .	F: 11			F: na			F: 11			F:		
F	E1: 1			E1: 1			E1: 1			E1:		
Fenomor	E0: 2			E0: 3			E0: 2			E0:		
	R: 30 S: 40			R: 30			R: 30 S: 40			R: S:		
	0.40	70		0. 20	770		0.40	70		J .		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	R	3	٧				+	1	٧			
2. Allium flavum				+	10	٧	+	8	٧			
3. Allium montanum	+	10	٧				+	3	٧			
4. Alyssum montanum	+	4	٧	+	5	٧	+	2	٧			
5. Arabis sagittata	R	2	٧									
6. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
7. Asteraceae							+	2	٧			
8. Centaurea stoebe							+	1	٧			
9. Cerastium sp.				+	1	٧	+	1	٧			
10. Euphorbia cyparissias	+	10	٧									
11. Festuca csikhegyensis				1	10	٧	+	4	٧			
12. Galium glaucum	+	12	٧	+	8	٧						
13. Iris pumila	+	7	٧	+	8	٧	+	7	٧			
14. Jovibarba glob. ssp. hirta	1	3	٧									
15. Jovibarba globifera subsp. hirta				1	2	٧	1	1	٧			
16. Linaria genistifolia							+	1	٧			
17. Muscari	+	22	٧									
18. Muscari sp.				+	10	٧	+	3	٧			
19. Salvia pratensis	R	2	٧				+	1	٧			
20. Sanguisorba minor	+	12	٧	+	4	٧	1	2	٧			
21. Saxifraga tridactylites							+	1	٧			
22. Sedum album	+	3	٧	+	1	٧	+	1	٧			
23. Seseli osseum	+	15	٧	+	10	٧	+	4	٧			
24. Sesleria caerulea	2a	13	٧	1	10	٧	1	9	٧			
25. cf. Linaria genistifolia	r	1	٧									
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, D	ec2	2	, J	an2	3			
F2-2	A: KC	& IK		A: PH	1		A: KC	2 & IK		A:		
	F: 11	78.0		F: na	n		F: 11	78.0		F:		
F	E1: 3			E1: 3			E1: 3			E1:		
Fenomor	E0: 5			E0: 5			E0: 5			E0:		
	R: 49 S: 10	-		R: 39 S: 10			R: 49 S: 10	-		R: S:		
	3. 10	70		3. 10	70		3. 10	70		٥.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	4	٧	+	3	٧	r	1	٧			
2. Allium flavum	+	20	٧	+	20	٧	+	1	٧			
3. Alyssum montanum	+	5	٧	+	4	٧	+	3	٧			
4. Arabis auriculata							r	1	٧			
5. Arenaria serpyllifolia	+	3	٧	1	1	٧	+	1	٧			
6. Carex humilis	2a	12	٧	2a	10	٧	2a	6	٧			
7. Cerastium sp.	+	3	٧	+	2	٧	1	1	٧			
8. Dianthus pontederae	+	8	٧				+	3	٧			
9. Echium vulgare	R	3	٧	+	3	٧	+	2	٧			
10. Erysimum odoratum	+	3	٧									
11. Festuca csikhegyensis	+	8	٧	1	10	٧	1	7	٧			
12. Galium glaucum	2a	8	٧	2a	10	٧	+	2	٧			
13. Holosteum umbellatum							r	1	٧			
14. Iris pumila	+	7	٧	+	4	٧	+	2	٧			
15. Jovibarba glob. ssp. hirta	1	3	٧									
16. Jovibarba globifera subsp. hirta				1	2	٧	+	2	٧			
17. Linaria genistifolia	R	2	٧									
18. Potentilla incana	+	3	٧	1	3	٧	+	2	٧			
19. Sanguisorba minor	+	3	٧	+	3	٧	+	1	٧			
20. Sedum album	+	5	٧	+	3	٧						
21. Sesleria caerulea	1	27	٧	2b	15	٧	2b	20	٧			
22. Stachys recta	r	2	٧									
23. Thymus praecox	+	3	V	+	3	V	1	3	V			
24. Veronica spicata	+	6	٧	1	4	V	1	1	V			
25. Viola tricolor	+	3	٧	+	4	V						
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, D	ec2	2	J	an2	3			
F2-3	A: KC	& IK		A: Ph	+		A: KC	& IK		A:		
	F: 11			F: na			F: 11			F:		
Tonomor.	E1: 3			E1: 4			E1: 3			E1:		
Fenomor	E0: 5			E0: 5			E0: 5 R: 3%			E0:		
	S: 5%			S: 10			S: 5%			S:		
		•			, -			-				
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Allium flavum	+	3	٧	r	12	٧						
2. Alyssum montanum	+	3	٧	+	5	٧	+	1	٧			
3. Anthericum ramosum	+	25	٧									
4. Arabis auriculata							r	1	S			
5. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	1	1	٧	+	1	٧			
6. Carex humilis	2a	10	٧	2a	7	٧	1	4	٧			
7. Cerastium sp.	+	1	٧	+	1	٧	1	1	٧			
8. Dianthus pontederae	+	5	٧	+	5	٧	+	2	٧			
9. Erysimum diffusum							r	1	٧			
10. Erysimum odoratum	+	1	٧									
11. Euphorbia cyparissias				r	4	٧						
12. Galium glaucum	+	10	٧	+	10	٧						
13. Hypericum perforatum	+	4	٧	+	3	٧	+	2	٧			
14. Iris arenaria	R	3	٧									
15. Iris pumila				+	4	٧	+	2	٧			
16. Iris pumila (pr. okraj)	+	6	٧									
17. Jovibarba glob. ssp. hirta	+	3	٧									
18. Jovibarba globifera subsp. hirta				+	1	٧	+	1	٧			
19. Linaria genistifolia	R	2	٧				r	1	٧			
20. Potentilla incana	1	5	٧	2a	3	٧	2a	3	٧			
21. Sanguisorba minor	1	12	٧	1	6	٧	1	2	٧			
22. Scabiosa ochroleuca	+	30	fr	+	20	fr	+	2	٧			
23. Sedum album	+	3	٧	+	1	٧	+	1	٧			
24. Sesleria caerulea	2a	22	٧	2a	15	٧	2a	8	fl			
25. Syringa vulgaris	R	3	٧	r	3	٧	r	3	٧			
26. Thymus praecox	+	6	٧	+	3	٧	+	2	٧			
27. Veronica spicata	1	5	٧	1	5	٧	2a	1	٧			
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, D	ec2	2	, J	an2	3			
F2-4	A: IA	& MV		A: PF	+		A: IA	& MV		A:		
. — .	F: na			F: na			F: na			F:		
F	E1: 4			E1: 4			E1: 4			E1:		
Fenomor	E0: 5			E0: 4			E0: 5			E0:		
	S: 10	-		S: 10			S: 10			S:		
	0. 10	,,0		0. 10	,,0		0. 10	,0		0.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Alyssum montanum	+	4	٧	+	3	٧	+	3	٧			
2. Arenaria serpyllifolia	+	2	٧	1	1	٧	+	2	٧			
3. Carex humilis	1	13	٧	1	10	٧	1	6	٧			
4. Centaurea triumfetti	1	10	٧	1	6	٧	+	2	٧			
5. Cerastium cf. pumilum	+	2	٧									
6. Cerastium sp.				1	1	٧	r	1	٧			
7. Dianthus pontederae	+	10	٧	+	5	٧	+	3	٧			
8. Dorycnium germanicum	+	10	٧	1	4	٧	+	4	٧			
9. Euphorbia cyparissias	R	3	٧									
10. Galium glaucum	1	10	٧	+	5	٧						
11. Iris pumila							r	3	٧			
12. Jovibarba glob. ssp. hirta	+	2	٧									
13. Jovibarba globifera subsp. hirta				+	1	٧	+	2	٧			
14. Potentilla incana	2a	6	٧	1	5	٧	2a	4	٧			
15. Scabiosa ochroleuca							+	1	٧			
16. Scorzonera austriaca	2a	20	V	1	15	٧						
17. Seseli osseum	R	7	٧			•	r	3	٧			
18. Sesleria caerulea	2a	20	٧	2b	15	٧	2b	11	fl			
19. Veronica spicata	+	3	٧	+	2	٧	+	2	٧			
20. cf. Scabiosa ochroleuca	r	1	٧									
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, D	ec2	2	, J	an2	3			
F2-5	A: IA	& MV		A: Pł	1		A: IA	& MV		A:		
	F: na			F: na			F: na			F:		
Гоношон	E1: 4			E1: 4			E1: 4			E1:		
Fenomor	E0: 4			E0: 4			E0: 4			E0:		
	S: 10			S: 10			S: 10			S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	2	٧				+	1	٧			
2. Alyssum montanum	+	8	٧	1	10	٧	+	5	٧			
3. Arabis sagittata	+	2	٧									
4. Arenaria serpyllifolia	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
5. Bupleurum falcatum	R	6	٧				r	4	٧			
6. Carex humilis	2a	10	٧	1	10	٧	+	5	٧			
7. Cerastium cf. pumilum	+	1	٧									
8. Cerastium sp.				+	1	٧	+	1	٧			
9. Dorycnium germanicum	1	15	٧	+	10	٧	+	4	٧			
10. Euphorbia cyparissias	R	4	٧									
11. Galium glaucum	2a	12	٧	1	10	٧	+	3	٧			
12. Holosteum umbellatum				+	1	٧	+	1	٧			
13. Jovibarba glob. ssp. hirta	R	1	٧									
14. Potentilla incana	+	6	٧	+	8	٧	+	2	٧			
15. Sanguisorba minor	+	5	٧	+	2	٧	+	1	٧			
16. Scabiosa ochroleuca							+	1	٧			
17. Sedum album	+	4	٧	+	5	٧						
18. Sesleria caerulea	3	22	٧	2b	15	٧	2b	11	fl			
19. Teucrium montanum	+	10	٧				r	2	٧			
20. Thalictrum minus	+	12	٧									
21. Thymus praecox	1	7	٧	+	8	٧	1	4	٧			
22. Veronica spicata	+	6	٧	1	4	٧	1	3	٧			
23. Vincetoxicum hirundinaria	R	15	٧									
24. cf. Scabiosa ochroleuca	R	1	٧									
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, 0	ec2	2	, J	an2	3			
F2-6	A: DS	8 & BK		A: Ph	1		A: DS	8 & BK		A:		
	F: 11			F: na			F: 11			F:		
C onomor	E1: 3			E1: 3			E1: 3			E1:		
Fenomor	E0: 5			E0: 3			E0: 5			E0:		
	S: 0%			S: 35			S: 0%			S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	2	٧	+	2	٧	1	1	٧			
2. Allium flavum	r		٧									
3. Allium montanum	+	13	٧	+	4	٧	r	2	٧			
4. Alyssum montanum	+	6	٧	+	8	٧	1	3	٧			
5. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
6. Carex humilis	1	7	٧	2a	12	٧	+	6	٧			
7. Centaurea stoebe							+	1	٧			
8. Cerastium sp.	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
9. Dianthus pontederae	R	3	٧	+	5	٧						
10. Erysimum diffusum							r	1	٧			
11. Euphorbia cyparissias	+	12	٧									
12. Galium glaucum	1	20	٧	+	20	٧	r	3	٧			
13. Holosteum umbellatum				1	3	٧	1	1	٧			
14. Jovibarba gl. ssp. hirta !!!	R	1	٧									
15. Jovibarba globifera subsp. hirta				r	2	٧	+	1	٧			
16. Koeleria macrantha	1	20	٧	+	8	٧	+	4	٧			
17. Muscari sp.	+	22	٧	+	10	٧	+	4	٧			
18. Potentilla incana	1	5	٧	1	4	٧	1	2	٧			
19. Sanguisorba minor	+	6	٧	+	2	٧	+	1	٧			
20. Saxifraga tridactylites							+	1	٧			
21. Sedum album	+	4	٧	+	1	٧	+	4	٧			
22. Sesleria caerulea	2a	12	٧	2a	15	٧	2a	10	fl			
23. Thymus prac							1	3	٧			
24. Thymus praecox	1	3	٧	1	5	٧						
25. Veronica spicata	+	3	٧	+	3	٧	1	2	٧			
26. Vincetoxicum hirundinaria	R	8	٧									
27. cf. Holosteum umbellat.	R	1	٧									
28. cf. Linaria genistifolia	+	1	٧									
29.												
30.												
31.												
32.												

	S	ep2	2		Dec2	2	J	an2	3			
F3-1	A: DS	- S & PC)	A: Jī	Г		A: DS	8 & PE)	A:		
. • .	F: 35	61.0		F: 58	319.0		F: 35	61.0		F:		
_	E1: 4	.%		E1: 1	10%		E1: 4	%		E1:		
Fenomor	E0: 1			E0: 1			E0: 1			E0:		
	R: 09			R: 09			R: 09			R:		
	S: 81	%		S: 80)%		S: 81	%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Alyssum alyssoides	+	1	٧	+	2	٧	+	1	٧			
2. Astragalus onobrychis							+	1	٧			
3. Bothriochloa ischaemum	1	40	fl									
4. Carex humilis	2a	13	٧	1	6	٧	1	8	٧			
5. Centaurea cf. stoebe	r	1	s									
6. Cerastium sp.				r	1	S	r	1	٧			
7. Festuca valesiaca	1	12	٧	1	8	٧	1	7	٧			
8. Medicago falcata	+	8	٧	+	1	٧						
9. Potentilla incana	r	1	s	r	1	٧						
10. Salvia cf. pratensis	+	1	٧									
11. Scorzonera austriaca	1	6	٧									
12. Stipa pulcherrima	2b	17	٧	+	8	٧	+	3	٧			
13. Veronica prostrata	1	3	٧	+	2	٧	+	2	٧			
14. Veronica spicata	1	11	FI	1	1	٧	1	1	٧			
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

		Sep2	2		ec2	2	J	an2	3			
F3-2		С & ВК		A: KC			A: KC	& BK	(A:		
. • •	F: 10	044.0		F: 58	18.0		F: 10	44.0		F:		
F	E1: 1			E1: 1			E1: 1			E1:		
Fenomor	E0: 0			E0: 1 R: 0%			E0: 0			E0:		
	S: 90			S: 88			S: 90			S:		
	0.00	,,,		0.00	70		0.00	,0		0.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Astragalus onobrychis				r	1	٧	r	1	٧			
2. Carex humilis	1	14	٧	2a	8	٧	1	5	٧			
3. Festuca valesiaca	1	10	٧	1	5	٧	2a	5	٧			
4. Scorzonera austriaca	+	7	٧									
5. Stipa pulcherrima	1	22	٧	+	4	٧	r	1	٧			
6. Veronica prostrata	1	5	٧	+	6	٧	1	3	٧			
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.												

	S	Sep2	2		ec2	2	, J	lan2	3			
F3-3	A: KC	C & BK		A: K	2		A: K0	2 & BK	(A:		
. 0 0	F: 10	47.0		F: 59	20.0		F: 10	47.0		F:		
_	E1: 6	6%		E1: 5	5%		E1: 6	6%		E1:		
Fenomor	E0: 0			E0: 1	%		E0: 0			E0:		
	R: 0%			R: 09			R: 09			R:		
	S: 14	! %		S: 95	5%		S: 14	! %		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Bothriochloa ischaemum	2a	40	FI									
2. Carex humilis	1	11	٧	1	6	٧	1	5	٧			
3. Centaurea stoebe				r	1	٧						
4. Cirsium/Carduus	r	2	٧	r	1	٧						
5. Euphorbia cyparissias	+	8	٧									
6. Festuca valesiaca	1	12	٧	1	7	٧	1	5	٧			
7. Potentilla incana	r	1	٧	r	1	٧						
8. Scabiosa ochroleuca							+	1	٧			
9. Scorzonera austriaca	+	12	٧									
10. Stipa pulcherrima	2a	20	٧									
11. Veronica prostrata	+	3	٧				+	3	٧			
12. Veronica sp.				r	1	٧						
13. Veronica spicata	1	4	٧	1	2	٧	1	2	٧			
14. cf. Centaurea stoebe	+	1	s									
15. cf. Lactuca	r	1	S									
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	S	ep2	2	, D	ec2	2	, J	an2	3			
F3-4	A: KC	& BK		A: KC			A: KC	& BK	(A:		
10 4	F: 10	48.0		F: 58	22.0		F: 10	48.0		F:		
_	E1: 5	%		E1: 1	2%		E1: 5	%		E1:		
Fenomor	E0: 3	%		E0: 8	%		E0: 3	%		E0:		
	R: 0%			R: 09			R: 0%			R:		
	S: 92	%		S: 80	1%		S: 92	%		S:		
species	С	Н	Р	С	н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Alyssum alyssoides	r	1	s									
2. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧									
3. Carex humilis	2a	8	٧	1	6	٧	1	6	٧			
4. Festuca valesiaca	2a	9	٧	2a	7	٧	2a	7	٧			
5. Galium glaucum	1	9	٧	1	5	٧	+	2	٧			
6. Koeleria macrantha	+	5	٧									
7. Potentilla incana				r	1	٧	r	1	s			
8. Scorzonera austriaca	1	8	٧									
9. Stipa capillata	1	14	٧	+	10	٧	r	4	٧			
10. Stipa pulcherrima	2b	14	٧	+	7	٧	r	3	٧			
11. Veronica spicata	2a	3	٧	2a	4	٧	1	2	٧			
12.												
13.												
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	, s	Sep2	2	, D	ec2	2	, J	an2	3			
F3-5	A: DS	S & PD)	A: JT			A: DS	8 & PE)	A:		
. 0 0	F: 35	64.0		F: na	n		F: 35	64.0		F:		
_	E1: 7	' %		E1: 1	0%		E1: 7	%		E1:		
Fenomor	E0: 5			E0: 7			E0: 5			E0:		
	R: 09			R: 0%			R: 0%			R:		
	S: 88	3%		S: 85	%		S: 88	%		S:		
species	С	н	Р	С	н	Р	С	н	Р	С	Н	Р
1. Astragalus onobrychis	+	4	٧	+	2	٧	+	2	٧			
2. Bothriochloa ischaemum	1	22	fl									
3. Carex humilis	2a	7	٧	1	7	٧	1	6	٧			
4. Festuca valesiaca	+	9	٧	+	5	٧	+	7	٧			
5. Galium glaucum	+	5	٧	+	3	٧						
6. Helianthemum numm.	r	1	s				r	1	٧			
7. Salvia pratensis	1	7	٧	+	1	٧	r	1	٧			
8. Scorzonera austriaca	1	12	٧									
9. Stipa pulcherrima	2b	28	٧	+	3	٧	+	3	٧			
10. Veronica spicata	2a	6	٧	2a	1	٧	2a	3	٧			
11.												
12.												
13.												
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	S	ep2	2	, D	ec2	2	, J	lan2	3			
F3-6	A: DS	- S & PC)	A: JT			A: DS	S & PD)	A:		
	F: 35	62.0		F: 58	21.0		F: 35	62.0		F:		
_	E1: 3	%		E1: 1	5%		E1: 3	3%		E1:		
Fenomor	E0: 5	%		E0: 5	%		E0: 5			E0:		
	R: 0%			R: 0%			R: 09			R:		
	S: 92	!%		S: 80	1%		S: 92	2%		S:		
species	С	н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Anthericum ramosum	r	2	٧									
2. Carex humilis	2a	6	٧	1	6	٧	1	5	٧			
3. Cerastium sp.				r	1	٧						
4. Cytisus procumbens	r	1	s									
5. Euphorbia cyparissias	r	4	s									
6. Festuca valesiaca	1	9	٧	1	8	٧	+	5	٧			
7. Scabiosa canescens	r	1	s									
8. Scorzonera austriaca	+	8	٧	+	2	٧						
9. Stipa pulcherrima	3	19	٧	+	5	٧	+	4	٧			
10. Veronica spicata	2a	4	٧	2a	1	٧	1	2	٧			
11.												
12.												
13.												
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	S	ep2	2	, D	ec2	2	, J	lan2	3			
F4-1	A: DS	8 & PD)	A: M	C & Bk	(A: DS	S & PC)	A:		
	F: 35	95.0		F: 23	40.0		F: 35	95.0		F:		
F	E1: 6			E1: 1			E1: 6			E1:		
Fenomor	E0: 5			E0: 1			E0: 5			E0:		
	R: 20			R: 80			R: 20			R:		
	S: 70	170		S: 10	1%		S: 70	1%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
2. Alyssum alyssoides				+	1	٧						
3. Alyssum montanum	+	1	٧	r	1	٧	+	1	٧			
4. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	r	1	٧	+	1	٧			
5. Asperula cynanchica	+	5	fl	r	4	٧						
6. Boraginaceae	+	3	٧									
7. Buglossoides incrassata				r	1	٧						
8. Cerastium sp.	+	1	٧	r	1	٧	+	1	fl			
9. Echium vulgare							+	1	٧			
10. Euphorbia cyparissias	2a	8	٧									
11. Festuca csikhegyensis	+	4	٧	+	6	٧	+	3	٧			
12. Fumana procumbens	2a	5	Fr	+	4	٧	r	2	٧			
13. Galium glaucum			•				r	2	٧			
14. Koeleria macrantha				+	3	٧						
15. Medicago minima	+	1	٧				+	1	٧			
16. Melica ciliata	+	8	٧									
17. Minuartia rubra	+	2	٧	+	1	S	+	2	٧			
18. Minuartia setacea				+	7	٧						
19. Poa badensis	+	1	٧	r	2	٧	+	1	٧			
20. Poa bulbosa							+	1	٧			
21. Potentilla incana	2a	3	٧	2a	1	٧	1	2	٧			
22. Sanguisorba minor	1	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
23. Sedum album	+	1	٧				+	1	٧			
24. Seseli osseum	+	1	S	r	1	S	+	1	٧			
25. Stipa capillata	2a	16	٧	2a	14	٧	+	4	٧			
26. Thymus praecox	+	2	٧	r	1	٧	+	1	٧			
27. Verbascum lychnitis	r	1	٧						•			
28. Veronica praecox			•				r	1	٧			
29.												
30.												
31.												
32.												

	, 5	Sep2	2	, 0	ec2	2	, J	an2	3			
F4-2	A: K0	C & BK		A: Pł	H & SP	1	A: KC	& BK		A:		
	F: 10	74.0		F: na	n		F: 10	74.0		F:		
_	E1: 2			E1: 3			E1: 2			E1:		
Fenomor	E0: 3			E0: 3			E0: 3			E0:		
	R: 30			R: 50			R: 30			R:		
	S: 40)%		S: 20	1%		S: 40	%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
2. Allium flavum	+	10	٧	+	15	٧						
3. Alllium flavum							+	10	٧			
4. Alyssum montanum	2a	10	fr	1	20	fr	1	3	٧			
5. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	2	٧	1	2	٧			
6. Cerastium sp.				+	1	٧	+	1	٧			
7. Dianthus pontederae			•				+	2	٧			
8. Echium vulgare	+	2	٧	+	4	٧	+	1	٧			
9. Euphorbia cyparissias	1	6	٧				+	2	٧			
10. Festuca csikhegyensis	+	6	٧	+	4	٧	+	5	٧			
11. Koeleria macrantha	+	2	٧	+	5	٧	+	1	٧			
12. Lamium amplexicaule	+	2	٧	+	3	٧	1	1	٧			
13. Medicago minima	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
14. Minuartia rubra	+	7	FI				+	2	٧			
15. Potentilla incana	2a	4	٧	2a	4	٧	2a	2	٧			
16. Sanguisorba minor	1	2	٧	1	5	٧	1	2	٧			
17. Sedum album	+	2	٧	+	3	٧	+	1	٧			
18. Seseli osseum	+	2	٧	r	3	٧	+	1	٧			
19. Stipa capillata	1	24	٧	+	10	٧	+	3	٧			
20. Teucrium chamaedrys	2b	8	٧	2a	6	٧	+	1	٧			
21. Verbascum lychnitis	+	1	٧				+	1	٧			
22. Viola tricolor							+	1	٧			
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	. 8	Sep2	2	. D	ec2	2	, J	an2	3			
F4-3	A: K0	C & BK		A: PF	1 & SP	1	A: KC	2 & BK		A:		
•	F: 10	78.0		F: na	n		F: 10	78.0		F:		
F	E1: 3			E1: 5			E1: 3			E1:		
Fenomor	E0: 2			E0: 0			E0: 2			E0:		
	S: 61	-		R: 29 S: 35			R: 29 S: 61			R: S:		
	3.01	70		0. 55	70		0.01	70		0.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	1	٧	+	3	٧	+	1	٧			
2. Alyssum montanum	+	8	fr	+	6	fr	+	2	٧			
3. Arabis auriculata							+	1	٧			
4. Arenaria serpyllifolia	+	2	٧	1	2	٧	1	2	٧			
5. Buglossoides incrassata	+	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
6. Centaurea stoebe	r	1	٧									
7. Cerastium sp.	+	1	٧	+	1	٧	+	2	٧			
8. Echium vulgare				r	4	٧	+	1	٧			
9. Erodium cicutarium				r	1	٧	+	1	٧			
10. Erophila spathulata				r	1	٧						
11. Euphorbia cyparissias	2b	10	٧				+	2	٧			
12. Festuca valesiaca	+	6	٧	+	8	٧	+	5	٧			
13. Koeleria macrantha	1	8	٧	+	8	٧	1	3	٧			
14. Lamium amplexicaule	+	3	٧	1	4	٧	1	2	٧			
15. Lepidium campestre							+	2	٧			
16. Medicago minima	+	1	٧	+	3	٧	+	1	٧			
17. Melica ciliata	+	11	٧	+	10	٧	+	4	٧			
18. Minuartia rubra				r	1	٧	+	1	٧			
19. Phleum phleoides	+	12	٧	+	8	٧	+	5	٧			
20. Potentilla incana	2a	6	٧	2a	6	٧	1	3	٧			
21. Sanguisorba minor	2a	7	٧	2a	4	٧	1	3	٧			
22. Sedum album	+	1	٧	+	4	٧	+	2	٧			
23. Seseli osseum	+	11	٧	r	7	٧	1	3	٧			
24. Stipa capillata	2a	27	fr	1	15	٧	+	6	٧			
25. Teucrium chamaedrys	2b	7	٧	2a	8	٧	1	7	٧			
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	, 5	Sep2	2	, D	ec2	2	, J	an2	3			
F4-4	1	C & BK		A: IA	& HG		A: KC	& BK		A:		
	F: 10	79.0		F: 57	93.0		F: 10	79.0		F:		
_	E1: 4			E1: 4			E1: 4			E1:		
Fenomor	E0: 1			E0: 1			E0: 1			E0:		
	R: 89			R: 89			R: 8%			R:		
	S: 18	3%		S: 10	1%		S: 18	%		S:		
species	С	Н	Р	С	н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
2. Alyssum montanum							+	2	٧			
3. Arenaria serpyllifolia				+	1	٧	+	2	٧			
4. Cerastium sp.	+	1	٧	+	1	٧	1	1	fl			
5. Erodium cicutarium	+	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
6. Euphorbia cyparissias	+	8	٧									
7. Galium album							+	3	٧			
8. Lamium amplexicaule	+	1	٧	+	1	٧	+	1	fl			
9. Lepidium campestre	r	4	٧				+	2	٧			
10. Medicago minima	1	2	٧	1	2	٧	2a	1	٧			
11. Minuartia rubra	+	2	٧	+	1	٧	1	1	٧			
12. Muscari sp.	+	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
13. Phleum phleoides	1	9	٧	1	6	٧	1	6	٧			
14. Potentilla incana	3	5	٧	2b	3	٧	3	2	٧			
15. Sanguisorba minor	+	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
16. Sedum album	+	2	٧				1	1	٧			
17. Seseli osseum	r	1	٧	+	3	٧	+	1	٧			
18. Stipa capillata	1	14	٧	+	7	٧	r	4	٧			
19. Verbascum lychnitis	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
20. Viola tricolor				+	1	٧	+	1	٧			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
<u>30.</u>												
31.												
32.												

	, 8	Sep2	2	, D	ec2	2	, J	an2	3			
F4-5	A: DS	S & PD)	A: KC			A: DS	8 & PC)	A:		
•	F: 35	97.0		F: 57	82.0		F: 35	97.0		F:		
-	E1: 1			E1: 2			E1: 1			E1:		
Fenomor	E0: 1			E0: 1			E0: 1			E0:		
	R: 25			R: 32			R: 25			R:		
	S: 60	1%		S: 35	1%		S: 60	%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
2. Allium flavum	+	9	٧	+	4	٧	+	2	٧			
3. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	1	2	٧			
4. Buglossoides incrassata				+	2	٧						
5. Cerastium sp.	+	2	٧	+	1	٧	+	2	٧			
6. Echium vulgare	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
7. Festuca csikhegyensis	+	4	٧	+	3	٧	+	3	٧			
8. Geranium pusillum	r	3	٧									
9. Koeleria macrantha				+	2	٧	+	2	٧			
10. Lamium amplexicaule	r	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
11. Medicago minima	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
12. Minuartia rubra	+	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
13. Muscari sp.							r	2	٧			
14. Muscari tenuiflorum	+	8	٧	1	2	٧						
15. Poa badensis	+	2	٧	+	2	٧	+	2	٧			
16. Potentilla incana	3	4	٧	2b	2	٧	2a	3	٧			
17. Sanguisorba minor	r	1	٧	r	1	٧	+	1	٧			
18. Sedum album	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
19. Seseli osseum				+	1	٧	+	1	٧			
20. Stipa capillata	+	16	٧	+	9	٧	+	3	٧			
21. Verbascum lychnitis	+	4	٧	+	1	٧	+	1	٧			
22. Veronica praecox				r	1	٧	r	1	٧			
23. Viola tricolor							+	1	٧			
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	S	ep2	2	, 0	ec2	2	, J	an2	3			
F4-6	A: DS	8 & PD)	A: IA	& HG		A: DS	8 & PC)	A:		
•	F: 35	96.0		F: 57	83.0		F: 35	96.0		F:		
-	E1: 8			E1: 1			E1: 8			E1:		
Fenomor	E0: 5			E0: 2			E0: 5			E0:		
	R: 40 S: 50			R: 60			R: 40 S: 50			R: S:		
	3. 50	70		3. 30	70		3. 50	70		3.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
2. Allium flavum	r	7	٧	r	5	٧	r	2	٧			
3. Alyssum montanum	+	1	٧	+	3	٧	+	1	٧			
4. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
5. Centaurea stoebe	+	2	٧	+	2	٧	r	1	٧			
6. Cerastium sp.	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
7. Dorycnium germanicum	2a	8	٧	1	7	٧	1	4	٧			
8. Euphorbia cyparissias	+	8	٧	+	2	٧						
9. Festuca csikhegyensis	1	5	٧	+	4	٧	+	4	٧			
10. Lamium amplexicaule	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
11. Medicago minima							r	1	٧			
12. Melica ciliata	+	13	٧	+	5	٧	+	4	٧			
13. Minuartia rubra	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
14. Poa badensis	+	3	٧	1	2	٧	+	2	٧			
15. Potentilla incana	1	5	٧	+	4	٧	1	2	٧			
16. Sanguisorba minor	+	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
17. Sedum album	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
18. Seseli osseum	r	1	S	+	1	٧	r	1	٧			
19. Stipa capillata	1	17	٧	+	9	٧	+	5	٧			
20. Thymus praecox	1	3	٧	1	3	٧	+	2	٧			
21. Verbascum lychnitis	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
22. Viola tricolor	r	1	٧									
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	J	an2	3			
F5-1	A: DS	S & PD)	A: M	C & Bk	(A: DS	& PD		A:		
. •	F: 36			F: 23			F: 36			F:		
Fenomor	E1: 3			E1: 5			E1: 3			E1:		
renomor	E0: 7			E0: 6			E0: 7			E0:		
	S: 5%			S: 19			S: 5%			S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Achillea collina	1	3	٧	+	2	٧	1	3	٧			
2. Allium montanum	+	14	fr									
3. Alyssum montanum							r	1	٧			
4. Arabis sagittata	1	3	٧	+	3	٧	+	3	٧			
5. Arenaria serpyllifolia							r	1	٧			
6. Arrhenatherum elatius	+	11	٧	+	7	٧	r	3	٧			
7. Asteraceae							r	1	s			
8. Avenula pubescens	+	15	٧	+	10	٧	+	5	٧			
9. Bupleurum falcatum	+	5	٧	r	5	٧	+	4	٧			
10. Dianthus lumnitzeri	+	4	٧	+	4	٧	+	4	٧			
11. Dianthus pontederae	+	8	٧				+	7	٧			
12. Euphorbia cyparissias	+	8	٧	r	8	٧						
13. Festuca csikhegyensis	+	7	٧	+	5	٧	+	4	٧			
14. Festuca valesiaca	+	8	٧	+	5	٧	+	6	٧			
15. Gagea pusila	r	2	٧									
16. Koeleria macrantha	+	8	٧				+	4	٧			
17. Medicago lupulina	1	4	fr	1	3	٧						
18. Medicago minima							+	3	٧			
19. Phleum phleoides	+	8	٧	+	6	٧	+	5	٧			
20. Poa angustifolia							r	4	s			
21. Potentilla incana	2a	4	٧	2a	3	٧	2a	3	٧			
22. Primula veris	+	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
23. Sedum album	+	1	٧	r	2	٧						
24. Seseli osseum	+	7	٧	+	6	٧	+	5	٧			
25. Sesleria caerulea	2b	12	٧	2b	12	٧	2a	8	fl			
26. Teucrium chamaedrys	1	6	٧	1	6	٧	1	7	٧			
27. Thesium linophyllon	1	9	٧	+	9	٧						
28. Thymus praecox	+	3	٧	+	4	٧	+	4	٧			
29. Veronica chamaedrys agg.	1	7	٧	+	4	٧	+	3	٧			
30. Vincetoxicum hirundinaria	+	8	٧									
31. Viola tricolor	r	1	s									
32.												

	Sep22				ec2	2	J	an2	3			
F5-2	A: K0	- C & BK		A: KC			A: KC	& BK		A:		
. • =	F: 10	82.0		F: 57	60.0		F: 10	82.0		F:		
-	E1: 4			E1: 4			E1: 4			E1:		
Fenomor	E0: 6			E0: 2			E0: 6			E0:		
	S: 49			S: 29			R: 12 S: 4%			S:		
	0. 17	Ü		0.27	Ü		0. 17	0		0.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Achillea collina	+	5	٧	+	5	٧	+	4	٧			
2. Acinos arvensis				+	3	٧	+	2	٧			
3. Allium montanum	1	11	fr	1	7	fr	1	1	٧			
4. Alyssum alyssoides	+	1	٧	+	3	٧	+	2	٧			
5. Arabis sagittata	+	2	٧	+	3	٧	1	2	٧			
6. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
7. Asperula cynanchica	+	8	fl	+	6	fr	r	2	٧			
8. Avenula pubescens				+	9	٧						
9. Carex supina	+	4	٧	+	5	٧	+	3	٧			
10. Centaurea triumfetti				+	6	٧	+	1	٧			
11. Centaurea triumfettii	+	6	٧									
12. Cerastium sp.	r	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
13. Dianthus lumnitzeri	+	2	٧	+	2	٧	1	2	٧			
14. Dianthus pontederae	+	5	٧	+	6	٧	+	8	٧			
15. Erysimum odoratum				+	1	٧						
16. Euphorbia cyparissias	+	4	٧									
17. Festuca csikhegyensis	+	6	٧	+	4	٧	1	5	٧			
18. Geranium robertianum	r	1	٧	+	2	٧						
19. Holosteum umbellatum	+	1	٧	+	2	٧	+	1	fl			
20. Koeleria macrantha	+	4	٧	+	5	٧	+	4	٧			
21. Phleum phleoides	1	5	٧	2a	8	٧	1	4	٧			
22. Plantago media	1	3	٧	1	4	٧	+	2	٧			
23. Potentilla incana	2a	3	٧	2a	3	٧	2a	2	٧			
24. Primula veris	r	2	٧	+	2	٧						
25. Sanguisorba minor	1	10	٧	2a	6	٧	+	1	٧			
26. Scabiosa ochroleuca	+	3	٧	1	5	٧	1	2	٧			
27. Seseli osseum	r	1	٧					•				
28. Sesleria caerulea	2b	11	٧	2b	10	٧	2b	9	fl			
29. Teucrium montanum	1	6	fr	1	6	fl	+	5	٧			
30. Thesium linophyllon	+	8	fr	+	8	٧						
31. Thymus praecox	+	3	٧	+	4	٧	1	1	٧			
32. Vincetoxicum hirundinaria	1	15	٧									
33. Viola tricolor	+	1	٧	+	1	٧	+	1Th	an1k y	ou for	your	help!

	Sep22				ec2	2	, J	an2	3			
F5-3	A: KC	& BK		A: KC			A: KC	& BK		A:		
	F: 10	83.0		F: 57	64.0		F: 10	83.0		F:		
F	E1: 4			E1: 5			E1: 4			E1:		
Fenomor	E0: 5			E0: 5			E0: 5			E0:		
	R: 0% S: 20			R: 09 S: 19			R: 0% S: 20			R: S:		
	0. 20	70		0. 17	o		0. 20	70		0.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Alyssum alyssoides	+	2	٧	+	2	٧						
2. Arabis sagittata	1	1	٧	+	2	٧	1	1	٧			
3. Asperula cynanchica	+	8	fl				+	3	٧			
4. Avenula pubescens	2a	17	٧	2a	14	٧	1	8	٧			
5. Centaurea triumfetti	2a	7	٧	2a	7	٧	1	3	٧			
6. Cerastium sp.	1	2	٧	+	1	٧	1	2	٧			
7. Dianthus lumnitzeri	+	4	٧	+	3	٧	+	2	٧			
8. Erysimum odoratum	+	3	٧	+	2	٧	+	1	٧			
9. Festuca rupicola	+	10	٧	+	7	٧	+	9	٧			
10. Geranium robertianum	r	1	٧						•			
11. Potentilla incana	+	1	٧	+	2	٧	+	2	٧			
12. Primula veris	2a	4	٧	2a	4	٧	1	2	٧			
13. Sanguisorba minor	+	4	٧	+	1	٧	+	2	٧			
14. Scabiosa ochroleuca	1	12	٧	1	6	٧	1	3	٧			
15. Seseli osseum				+	3	٧						
16. Sesleria caerulea	2a	13	٧	2a	15	٧	2b	8	٧			
17. Tephroseris integrifolia	+	3	٧	+	4	٧	+	2	٧			
18. Teucrium chamaedrys	2a	10	٧	+	7	٧	1	8	٧			
19. Thesium linophyllon	2a	15	٧	+	4	V						
20. Verbascum lychnitis			•	+	1	٧	+	1	٧			
21. Veronica chamaedrys agg.	1	9	٧	1	2	٧	+	2	٧			
22. Vincetoxicum hirundinaria	2a	18	٧			•		•	•			
23. Viola tricolor	+	1	V	+	2	V	+	1	V			
24. cf. Carex supina	+	9	V						•			
25.												
26.												
<u>27.</u>												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, C	ec2	2	, J	an2	3			
F5-4	A: K0	C & BK		A: M	C & Bk	(A: KC	2 & BK		A:		
. • .	F: 10	87.0		F: 23	39.0		F: 10	87.0		F:		
_	E1: 4			E1: 7			E1: 4			E1:		
Fenomor	E0: 6			E0: 6			E0: 6			E0:		
	R: 09			R: 09			R: 0%			R:		
	S: 39	6		S: 0%	6		S: 3%	6		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Achillea collina	+	7	٧	+	13	٧	+	2	٧			
2. Arrhenatherum elatius	1	15	٧	+	11	٧	+	6	٧			
3. Avenula pubescens	1	8	٧	+	12	٧						
4. Campanula persicifolia	+	10	٧	1	5	٧	1	2	٧			
5. Centaurea triumfetti	+	9	٧	+	9	٧	+	2	٧			
6. Euphorbia cyparissias	+	7	٧	+	7	٧						
7. Festuca rupicola	1	10	٧	2a	15	٧	1	4	٧			
8. Phleum phleoides	1	15	٧	+	12	٧	+	4	٧			
9. Sanguisorba minor	+	6	٧	r	6	٧	+	3	٧			
10. Seseli osseum				r	11	٧	+	7	٧			
11. Sesleria caerulea	3	11	٧	3	13	٧	3	9	fl			
12. Tephroseris integrifolia	+	5	٧	+	6	٧	+	3	٧			
13. Teucrium chamaedrys	2a	13	٧	2a	13	٧	2a	10	٧			
14. Thesium linophyllon	+	12	٧	r	3	٧						
15. Valeriana stolonifera	+	8	٧	+	7	٧						
16. Veronica chamaedrys agg.	1	9	٧	+	9	٧	+	2	٧			
17. Vincetoxicum hirundinaria	+	14	٧									
18. Viola tricolor							+	2	٧			
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	J	an2	3			
F5-5		S&PD		A: IA	& HG		A: DS	8 & PC)	A:		
	F: 36	17.0		F: 57	65.0		F: 36	17.0		F:		
-	E1: 1			E1: 4			E1: 1			E1:		
Fenomor	E0: 8			E0: 8			E0: 8			E0:		
	R: 09 S: 09			R: 09 S: 29			R: 09 S: 09			R: S:		
	0.07	70		0.27	o		3.07	O		0.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Achillea collina	+	10	٧	+	4	٧	+	5	٧			
2. Arrhenatherum elatius	+	15	٧	+	7	٧	+	4	٧			
3. Avenula pubescens	1	12	٧	+	15	٧	+	5	٧			
4. Campanula persicifolia	+	8	٧	+	5	٧	+	5	٧			
5. Centaurea triumfetti				+	6	٧	+	3	٧			
6. Festuca csikhegyensis	+	8	٧	+	12	٧	+	4	٧			
7. Festuca rupicola							+	5	٧			
8. Fragaria viridis	+	6	٧	+	5	٧	+	3	٧			
9. Medicago lupulina	+	4	٧	+	4	٧						
10. Medicago minima							+	4	٧			
11. Phleum phleoides	+	10	٧	+	13	٧						
12. Plantago media	+	7	٧	+	5	٧						
13. Poa angustifolia	+	12	٧	+	13	٧						
14. Potentilla incana	+	6	٧	+	6	٧	+	3	٧			
15. Primula veris	+	1	٧	1	3	٧	1	3	٧			
16. Sedum acre							+	2	٧			
17. Seseli osseum	r	4	٧	r	4	٧	+	4	٧			
18. Sesleria caerulea	2b	17	٧	2b	9	٧	2a	7	٧			
19. Tephroseris integrifolia	+	6	٧	+	7	٧	+	3	٧			
20. Teucrium chamaedrys	r	8	fr	r	8	٧	+	4	٧			
21. Teucrium montanum	1	10	٧	+	9	٧	+	6	٧			
22. Veronica chamaedrys agg.	+	6	٧	1	5	٧	+	4	٧			
23. Vincetoxicum hirundinaria	+	9	٧									
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
<u>30.</u>												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	, J	an2	3			
F5-6	A: D	S & PC)	A: Ph	H & SP	1	A: DS	8 & PE)	A:		
. • •	F: 36	315.0		F: na	n		F: 36	15.0		F:		
	E1: 1			E1: 3			E1: 1			E1:		
Fenomor	E0: 6			E0: 7			E0: 6			E0:		
	R: 09			R: 09 S: 09			R: 09 S: 09			R: S:		
	3.07	/0		3.07	0		3.07	0		3.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Achillea collina	+	7	٧	+	8	٧	+	3	٧			
2. Allium flavum	+	14	٧	+	10	٧	+	8	٧			
3. Arrhenatherum elatius	+	10	٧	+	10	٧	+	3	٧			
4. Centaurea triumfetti	1	5	٧	1	6	٧	+	3	٧			
5. Dianthus pontederae	+	5	٧									
6. Euphorbia cyparissias	1	9	٧	+	4	٧						
7. Festuca rupicola	+	13	٧	+	13	٧	+	8	٧			
8. Festuca valesiaca				+	8	٧	+	6	٧			
9. Koeleria macrantha	+	7	٧	+	6	٧	+	3	٧			
10. Medicago lupulina	+	6	٧	+	5	٧	+	2	٧			
11. Medicago minima	r	2	٧									
12. Phleum phleoides	+	6	٧	+	6	٧	+	1	٧			
13. Plantago media	1	5	٧	1	7	٧	+	3	٧			
14. Potentilla incana	1	3	٧	+	3	٧	+	3	٧			
15. Primula veris	+	2	٧	+	5	٧	+	2	٧			
16. Sanguisorba minor	+	7	٧	r	5	٧	+	3	٧			
17. Seseli osseum	+	13	٧	+	12	٧	r	1	٧			
18. Sesleria caerulea	3	8	٧	2b	12	٧	2a	8	fl			
19. Thesium linophyllon	+	9	٧	+	3	٧						
20. Thymus praecox	+	5	٧	r	3	٧	+	4	٧			
21. Veronica chamaedrys agg.	1	5	٧	1	4	٧	+	3	٧			
22. Vincetoxicum hirundiar.	+	17	٧									
23. Viola tricolor	r	1	٧									
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.	1											
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	J	an2	3			
F6-1	A: K	& IK		A: KC			A: KC	& IK		A:		
. • .	F: 11	88.0		F: 58	42.0		F: 11	0.88		F:		
F	E1: 4			E1: 5			E1: 4			E1:		
Fenomor	E0: 2			E0: 1			E0: 2			E0:		
	R: 09			R: 09 S: 40			R: 0% S: 30			R: S:		
	0. 30	70		0.40	70		0.50	70		0.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Allium flavum	+	20	٧	+	6	٧	+	4	٧			
2. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	2	٧	+	2	٧			
3. Carex humilis	1	12	٧	+	8	٧	1	5	٧			
4. Cytisus procumbens	1	20	٧	+	19	٧	+	6	٧			
5. Dianthus pontederae							+	1	٧			
6. Dictamnus albus	+	11	٧									
7. Eryngium campestre							r	1	٧			
8. Festuca rupicola	2b	12	٧	2a	6	٧	2a	5	٧			
9. Fragaria viridis	+	5	٧	+	2	٧	+	2	٧			
10. Gagea pusilla							+	3	٧			
11. Galatella linosyris	+	12	fl	+	4	٧						
12. Galium glaucum	+	5	٧	+	3	٧	+	3	٧			
13. Iris pumila	+	8	٧	+	3	٧	+	2	٧			
14. Koeleria macrantha	+	15	٧	+	6	٧	+	3	٧			
15. Lepidium campestre							+	1	٧			
16. Muscari sp.	+	13	٧	+	3	٧	+	3	٧			
17. Potentilla incana	2a	5	٧	2a	3	٧	2a	2	٧			
18. Salvia pratensis	2b	12	٧	1	1	٧	+	1	٧			
19. Stipa pulcherrima	+	35	٧									
20. Thymus pannonicus				2a	7	٧	1	5	٧			
21. Thymus pannonicus agg.	2a	7	٧					•				
22. Veronica spicata	R	1	٧	1	2	V	1	1	٧			
23.												
24.												
25.												
26.												
<u>27.</u>												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, D	ec2	2	, J	an2	3			
F6-2	A: DS	3 & BK		A: KC			A: DS	8 & BK		A:		
	F: 11	89.0		F: 58	48.0		F: 11	89.0		F:		
-	E1: 1			E1: 3			E1: 1			E1:		
Fenomor	E0: 1			E0: 1			E0: 1			E0:		
	R: 09 S: 75			R: 0%			R: 0% S: 75			R: S:		
	3.75	70		S: 65	70		3.73	70		3.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Allium sp.	+	13	٧	+	8	٧	+	5	٧			
2. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
3. Carex humilis	2a	12	٧	1	5	٧	+	6	٧			
4. Cytisus procumbens	+	15	FI	+	8	٧	+	8	٧			
5. Elymus hispidus	1	15	٧	+	7	٧	+	7	٧			
6. Eryngium campestre	R	3	٧	+	1	٧	r	1	٧			
7. Festuca rupicola	1	15	٧	+	5	٧	1	5	٧			
8. Fragaria viridis	2a	7	٧	2a	4	٧	1	2	٧			
9. Galatella linosyris	2a	20	fr	+	7	٧	r	1	S			
10. Galium glaucum	+	7	٧	+	5	٧	+	2	٧			
11. Koeleria macrantha	1	10	٧	1	3	٧	1	5	٧			
12. Lepidium campestre							+	1	٧			
13. Muscari sp.	+	15	٧	+	2	٧	+	2	٧			
14. Peucedanum cervaria	1	10	٧	2a	6	٧						
15. Poa angustifolia	+	23	٧	+	4	٧	+	7	٧			
16. Salvia pratensis	+	7	٧	+	1	٧	r	1	٧			
17. Stipa capillata	R	10	٧	+	8	٧	+	6	٧			
18. Thymus pannonicus				2a	6	٧	2a	6	٧			
19. Thymus pannonicus agg.	2b	8	٧									
20. Veronica spicata	R	4	٧	+	2	٧	+	1	٧			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, 0	ec2	2	J	an2	3			
F6-3	A: DS	8 & BK		A: KC			A: DS	8 & BK		A:		
	F: 11			F: 58			F: 11			F:		
Tonomor.	E1: 1			E1: 3			E1: 1			E1:		
Fenomor	E0: 2			E0: 1			E0: 2 R: 0%			E0:		
	S: 80	-		S: 65			S: 80			S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Allium flavum	+	8	٧									
2. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	2	٧	+	1	٧			
3. Carex humilis	2b	13	٧	2b	8	٧	2a	9	٧			
4. Cerastium sp.							r	1	٧			
5. Dictamnus albus	1	23	٧	2a	12	٧						
6. Elymus hispidus	+	25	٧	+	9	٧	1	6	٧			
7. Eryngium campestre	+	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
8. Filipendula vulgaris	R	5	٧				+	1	٧			
9. Fragaria viridis	2a	8	٧	2a	6	٧	1	3	٧			
10. Galatella linosyris	+	5	٧									
11. Inula germanica	R	12	٧									
12. Iris pumila	R	8	٧	r	3	٧	+	4	٧			
13. Koeleria macrantha	1	15	٧	1	9	٧	1	6	٧			
14. Lepidium campestre				r	1	s	+	1	٧			
15. Medicago falcata	+	20	٧	+	4	٧						
16. Muscari sp.	+	13	٧	+	3	٧	+	2	٧			
17. Poa angustifolia				+	3	٧	+	7	٧			
18. Potentilla incana	+	6	٧	+	2	٧	+	3	٧			
19. Salvia pratensis	R	5	٧									
20. Stipa pulcherrima	2a	30	٧									
21. Teucrium chamaedrys	2a	8	٧	+	7	٧	1	5	٧			
22. Thymus pannonicus				1	3	٧	1	4	٧			
23. Thymus pannonicus agg.	+	4	٧									
24. Veronica spicata				+	1	٧	1	2	٧			
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			. [ec2	2	. J	an2	3			
F6-4	A: IA	& MV		A: K0			A: IA	& MV		A:		
1 0 1	F: 11	94.0		F: 58	51.0		F: 11	94.0		F:		
-	E1: 4			E1: 3			E1: 4			E1:		
Fenomor	E0: 2			E0: 0			E0: 2			E0:		
	R: 09	-		R: 09 S: 62			R: 09 S: 50			R: S:		
	3. 30	70		3. 02	. 70		3. 30	70		3.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Allium flavum							+	6	٧			
2. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	+	2	٧			
3. Carex humilis	2a	8	٧	2a	4	٧	2b	6	٧			
4. Cytisus procumbens	1	30	٧	+	7	٧	+	9	٧			
5. Dianthus pontederae	+	10	٧	+	8	٧	+	9	٧			
6. Elymus hispidus	+	22	٧	+	10	٧	+	8	٧			
7. Eryngium campestre	+	2	٧	+	1	٧	+	2	٧			
8. Festuca rupicola	2a	25	٧	2a	11	٧	2a	10	٧			
9. Fragaria viridis	+	7	٧	1	4	٧	+	2	٧			
10. Galatella linosyris	1	20	fr									
11. Lepidium campestre							+	2	٧			
12. Microthlaspi perfoliatum	+	1	٧									
13. Muscari sp.	+	13	٧	+	3	٧	+	9	٧			
14. Peucedanum cervaria	+	13	٧	1	3	٧						
15. Poa angustifolia	+	15	٧	+	8	٧	2a	17	٧			
16. Potentilla incana	2a	7	٧	2a	6	٧	+	2	٧			
17. Salvia pratensis	1	5	٧	1	3	٧	+	1	٧			
18. Stipa pulcherrima	2a	40	٧				r	4	٧			
19. Teucrium chamaedrys				+	3	٧	+	3	٧			
20. Thalictrum minus	1	12	٧									
21. Thymus pannonicus				+	9	٧	+	7	٧			
22. Thymus pannonicus agg.	+	10	٧									
23. Veronica spicata	1	7	٧	+	2	٧	1	2	٧			
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	, J	an2	3			
F6-5	A: IA	& MV		A: KC			A: IA	& MV		A:		
	F: 11			F: 58			F: 11			F:		
-	E1: 5			E1: 5			E1: 5			E1:		
Fenomor	E0: 1			E0: 3			E0: 1			E0:		
	R: 09 S: 50			R: 09 S: 50			R: 0% S: 50			R: S:		
	0.50	70		0. 30	70		0.00	70		0.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Allium flavum	+	25	٧									
2. Arenaria serpyllifolia	+	2	٧	+	1	٧	+	2	٧			
3. Carex humilis	2b	17	٧	2a	8	٧	3	9	٧			
4. Cerastium sp.							r	1	٧			
5. Cytisus procumbens	+	10	٧	+	6	٧	+	9	٧			
6. Elymus hispidus	+	30	٧	+	17	٧	1	8	٧			
7. Eryngium campestre	+	5	٧	+	4	٧	+	1	٧			
8. Fragaria viridis	+	8	٧	+	1	٧	+	3	٧			
9. Galatella linosyris	1	25	fr									
10. Galium album				+	3	٧	r	2	٧			
11. Inula oculus-christi	+	13	٧	+	3	٧	+	4	٧			
12. Iris pumila	r	6	٧									
13. Koeleria macrantha	1	17	٧	1	7	٧	1	2	٧			
14. Lepidium campestre				r	1	S	+	1	٧			
15. Medicago falcata	+	22	٧									
16. Muscari sp.	+	17	٧	+	9	V	+	7	٧			
17. Potentilla incana	2a	5	٧	+	4	٧	1	2	٧			
18. Salvia pratensis	R	7	٧									
19. Seseli pallasi				+	1	V						
20. Seseli pallasii	+	10	٧				+	1	٧			
21. Stipa pulcherrima	2a	40	٧				+	6	٧			
22. Teucrium chamaedrys	+	8	٧	+	7	V	+	7	٧			
23. Thymus pannonicus				+	4	٧	+	5	٧			
24. Thymus pannonicus agg.	+	3	٧									
25. Veronica spicata	+	8	٧	+	3	٧	1	4	٧			
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, D	ec2	2	, J	an2	3			
F6-6	A: K0	C&IK		A: KC			A: KC	2 & IK		A:		
	F: 11	95.0		F: 58	43.0		F: 11	95.0		F:		
-	E1: 3			E1: 3			E1: 3			E1:		
Fenomor	E0: 5			E0: 2			E0: 5			E0:		
	R: 09 S: 50			R: 09 S: 78			R: 0% S: 50			R: S:		
	3. 30	70		3.70	70		3. 30	70		3.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Allium sp.	+	15	٧	r	6	٧	+	3	٧			
2. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	1	1	٧	+	1	٧			
3. Carex humilis	2a	5	٧	1	8	٧	1	5	٧			
4. Cytisus procumbens	+	10	٧	+	8	٧	+	3	٧			
5. Dictamnus albus	1	13	٧	1	11	٧						
6. Elymus hispidus	+	20	٧	+	6	٧	+	4	٧			
7. Eryngium campestre	+	5	٧	+	1	٧	+	1	٧			
8. Festuca rupicola	+	6	٧	+	10	٧	+	7	٧			
9. Fragaria viridis	+	8	٧									
10. Galatella linosyris	1	15	fr	+	9	٧						
11. Galium glaucum	+	10	٧									
12. Inula oculus-christi							+	2	٧			
13. Lepidium campestre				+	1	٧	+	1	٧			
14. Muscari sp.	+	15	٧	+	8	٧	+	2	٧			
15. Potentilla incana				r	1	S	r	1	S			
16. Salvia pratensis				r	1	٧	r	1	٧			
17. Stipa pulcherrima	+	20	٧			•						
18. Teucrium chamaedrys	2a	4	٧	2a	6	٧	+	5	٧			
19. Thymus pannonicus				2b	9	٧	2b	6	٧			
20. Thymus pannonicus agg.	2b	8	٧			•						
21. Veronica spicata	1	5	٧	1	5	٧	2a	2	٧			
22.												
23.												
<u>24.</u>												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	, J	an2	3			
F7-1	A: DS	& PD)	A: M	C & Br	(A: DS	8 & PD)	A:		
	F: 35	65.0		F: 23	41.0		F: 35	65.0		F:		
_	E1: 2	%		E1: 1	0%		E1: 2	!%		E1:		
Fenomor	E0: 3	%		E0: 1	%		E0: 3	%		E0:		
	R: 80			R: 80			R: 80			R:		
	S: 15	%		S: 10	1%		S: 15	%		S:		
species	С	н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	н	Р
1. Acinos arvensis	+	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
2. Alyssum alyssoides	r	1	s	r	2	٧						
3. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	+	2	٧			
4. Buglossoides incrassata							+	1	S			
5. Centaurea stoebe	r	1	s									
6. Cerastium sp.				r	1	٧						
7. Euphorbia cyparissias	+	4	٧	r	3	٧						
8. Fumana procumbens	1	5	fl	1	6	٧	+	3	٧			
9. Holosteum umbellatum							+	1	s			
10. Jovibarba glob. ssp. hirta	+	2	٧									
11. Jovibarba globifera subsp. hirta				+	1	٧	+	2	٧			
12. Sanguisorba minor				r	2	٧						
13. Sedum album	1	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
14. Stipa capillata	2a	19	fr	2a	15	٧	+	4	٧			
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	J	lan2	3			
F7-2		- C & BK		A: PI	H & SP	,	A: KC	2 & BK		A:		
	F: 10	53.0		F: na	ın		F: 10	53.0		F:		
-	E1: 4			E1: 2			E1: 4			E1:		
Fenomor	E0: 2			E0: 1			E0: 2			E0:		
	S: 60			S: 25			S: 60			S:		
		, -			.,.			, -				
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	P
1. Arenaria serpyllifolia	+	2	٧	+	2	٧	+	2	٧			
2. Centaurea stoebe	r	2	٧									
3. Euphorbia cyparissias	+	7	٧									
4. Fumana procumbens	2a	6	fr	1	6	٧	+	1	٧			
5. Holosteum umbellatum							r	1	S			
6. Lamiaceae indet				r	1	٧						
7. Linaria genistifolia	r	2	٧	+	2	٧	+	1	٧			
8. Melica ciliata	+	17	٧	+	12	٧	+	4	٧			
9. Sanguisorba mnor	r	1	٧									
10. Sedum album	+	2	٧	+	1	٧	+	2	٧			
11. Seseli osseum	r	2	٧									
12. Stachys recta	1	32	fl									
13. Stipa capillata	2a	22	fr	1	15	٧	+	3	٧			
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	, J	an2	3			
F7-3		C & BK		A: IA	& HG		A: KC	& BK	(A:		
	F: 10	54.0		F: 58	0.00		F: 10	54.0		F:		
_	E1: 8	3%		E1: 2	0%		E1: 8	%		E1:		
Fenomor	E0: 1			E0: 5			E0: 1	0%		E0:		
	R: 20			R: 20			R: 20			R:		
	S: 50)%		S: 50	%		S: 50	1%		S:		
species	С	н	Р	С	Н	Р	С	н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	3	٧	+	3	٧	+	3	٧			
2. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	1	2	٧	1	2	٧			
3. Buglossoides incrassata							+	1	٧			
4. Carex humilis	1	7	٧	1	6	٧	+	3	٧			
5. Cerastium sp.	+	1	٧	+	1	٧						
6. Dorycnium germanicum	1	8	٧	+	3	٧	+	4	٧			
7. Galium sp.	r	1	٧									
8. Holosteum umbellatum							+	1	s			
9. Jovibarba globifera	+	2	٧									
10. Jovibarba globifera subsp. hirta				+	1	٧	+	1	٧			
11. Linaria genistifolia	r	3	٧	+	2	٧	+	2	٧			
12. Sanguisorba minor	r	1	٧	+	2	٧	r	1	S			
13. Sedum album	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
14. Stipa capillata	2a	26	fr	2a	9	٧	+	3	٧			
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	J	an2	3			
F7-4		& BK		A: M	C & Br	(A: KC	& BK		A:		
	F: 10	55.0		F: 23	42.0		F: 10	55.0		F:		
_	E1: 1	0%		E1: 3	0%		E1: 1	0%		E1:		
Fenomor	E0: 1			E0: 3			E0: 1			E0:		
	R: 5%			R: 30			R: 5%			R:		
	S: 70	%		S: 40	1%		S: 70	%		S:		
species	С	Н	Р	С	н	Р	С	Н	Р	С	н	Р
1. Acinos arvensis	r	2	٧	r	2	٧	+	2	٧			
2. Arenaria serpyllifolia	1	1	٧	2a	2	٧	2a	2	٧			
3. Buglossoides incrassata							+	1	٧			
4. Carex humilis	1	7	٧	+	5	٧	1	5	٧			
5. Centaurea stoebe	+	1	٧									
6. Cerastium sp.	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
7. Dorycnium germanicum	1	6	٧	+	2	٧						
8. Euphorbia cyparissias	+	1	٧	r	2	٧						
9. Holosteum umbellatum							+	1	٧			
10. Linaria genistifolia	+	3	٧	+	4	٧	+	2	٧			
11. Sanguisorba minor	2a	9	٧	+	2	٧	1	2	٧			
12. Sedum album	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
13. Seseli osseum	r	3	٧									
14. Stipa capillata	2b	13	fr	2b	14	٧	+	3	٧			
15. cf. Koeleria macrantha	r	7	٧									
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	, J	an2	3			
F7-5		- S & PD		A: K	2		A: DS	8 & PE)	A:		
•	F: 35	72.0		F: na	ın		F: 35	72.0		F:		
_	E1: 4			E1: 5			E1: 4			E1:		
Fenomor	E0: 1			E0: 8			E0: 1			E0:		
	R: 20			R: 20			R: 20			R:		
	S: 66	1%		S: 60)%		S: 66	1%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	2	٧	1	2	٧	+	1	٧			
2. Alyssum montanum	+	1	٧	+	1	٧	+	2	٧			
3. Arenaria serpyllifolia	1	2	٧	1	1	٧	1	2	٧			
4. Carex humilis	+	8	٧				+	5	٧			
5. Centaurea stoebe	+	1	S									
6. Cerastium sp.				+	1	٧	r	1	٧			
7. Fumana procumbens	1	4	fr	1	3	٧	+	2	٧			
8. Holosteum umbellatum				r	1	s	+	2	٧			
9. Hypericum perforatum	+	1	S	+	1	S	+	1	٧			
10. Lappula squarrosa	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
11. Poa badensis	r	1	٧	r	1	٧	+	1	٧			
12. Sedum album	r	1	٧	r	1	٧	+	1	٧			
13. Stipa capillata	2a	23	fr	1	14	٧	+	3	٧			
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	, J	an2	3			
F7-6	A: DS	S & PD)	A: IA	& HG		A: DS	8 & PC)	A:		
	F: 35			F: 58	02.0		F: 35	66.0		F:		
_	E1: 3			E1: 8			E1: 3			E1:		
Fenomor	E0: 1			E0: 5			E0: 1			E0:		
	R: 40			R: 40			R: 40			R:		
	S: 42	2%		S: 50)%		S: 42	%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Acinos arvensis	+	1	٧	+	2	٧	+	2	٧			
2. Allium flavum							r	3	٧			
3. Alyssum montanum	+	1	s	+	1	٧	+	2	٧			
4. Arenaria serpyllifolia	+	2	٧	+	2	٧	+	2	٧			
5. Arrhenatherum elatius	+	7	٧									
6. Cerastium sp.				+	1	٧						
7. Dorycnium germanicum							r	1	٧			
8. Euphorbia cyparissias	1	8	٧	+	6	٧						
9. Holosteum umbellatum							+	1	s			
10. Jovibarba glob. ssp. hirta	+	3	٧									
11. Jovibarba globifera subsp. hirta				+	1	٧	+	1	٧			
12. Lappula squarrosa							r	1	S			
13. Melica ciliata	+	10	٧				+	4	٧			
14. Minuartia rubra							r	1	S			
15. Sanguisorba minor	r	1	٧	+	2	٧	+	2	٧			
16. Sedum album	+	2	٧	+	1	٧	+	1	٧			
17. Seseli osseum	r	1	S	r	1	S						
18. Stachys recta	+	1	٧	+	10	٧						
19. Stipa capillata	2a	26	fr	1	10	٧	+	4	٧			
20. Thymus praecox	1	4	٧	1	4	٧	1	4	٧			
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	, J	an2	3			
F8-1	A: DS	S & PD)	A: KC	C & JT		A: DS	8 & PD)	A:		
. • .	F: 35	79.0		F: 58	11.0		F: 35	79.0		F:		
_	E1: 1	5%		E1: 4	5%		E1: 1	5%		E1:		
Fenomor	E0: 8			E0: 7			E0: 8			E0:		
	R: 09			R: 09			R: 09			R:		
	S: 09	6		S: 0%	6		S: 0%	o .		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Achillea collina	+	6	٧									
2. Alyssum montanum	+	6	٧	+	3	٧	+	4	٧			
3. Arrhenatherum elatius				+	14	٧	+	6	٧			
4. Asperula cynanchica	+	8	fl	+	4	٧						
5. Aster amellus	+	26	fr	r	3	٧						
6. Dorycnium germanicum	3	24	fr	2a	14	fr	+	9	٧			
7. Festuca csikhegyensis	1	14	٧	+	5	٧	+	5	٧			
8. Galium glaucum	+	14	٧	+	9	٧						
9. Inula ensifolia	1	10	٧									
10. Pimpinella saxifraga	1	15	٧	+	10	٧						
11. Poa angustifolia	+	5	٧	+	4	٧	+	4	٧			
12. Sanguisorba minor	+	12	٧	+	3	٧	+	3	٧			
13. Seseli osseum	+	9	٧	+	6	٧	+	5	٧			
14. Sesleria caerulea	2b	25	٧	2b	17	٧	2a	14	fl			
15. Thymus praecox	1	6	٧	1	6	٧	+	4	٧			
16. Viola rupestris	+	7	٧	+	1	٧	+	2	٧			
17. cf. Arrhenatherum elatius	+	23	٧									
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	, J	lan2	3			
F8-2	A: K	C & BK		A: KC	& JT		A: K	2 & BK		A:		
. • =	F: 10	56.0		F: 58	17.0		F: 10	56.0		F:		
_	E1: 5	50%		E1: 5	0%		E1: 5	60%		E1:		
Fenomor	E0: 5	50%		E0: 5	0%		E0: 5	50%		E0:		
	R: 09			R: 0%			R: 09			R:		
	S: 10)%		S: 10	1%		S: 10)%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Achillea collina	1	15	٧	2a	10	٧	+	7	٧			
2. Centaurea triumfetti	1	14	٧	1	10	٧	+	2	٧			
3. Dianthus lumnitzeri	+	4	٧	+	3	٧	+	3	٧			
4. Dorycnium germanicum	2a	22	fr	1	18	fr	1	5	٧			
5. Festuca csikhegyensis	r	7	٧	+	5	٧	+	3	٧			
6. Galium verum	+	22	٧	+	13	٧	+	2	٧			
7. Indet							r	1	s			
8. Inula ensifolia	+	10	٧	+	5	٧						
9. Koeleria macrantha							+	2	٧			
10. Medicago minima	r	2	٧	+	1	٧	r	1	٧			
11. Poa angustifolia	+	5	٧	+	8	٧	+	2	٧			
12. Sangisorba minor	r	1	٧									
13. Sanguisorba minor				r	1	٧	r	1	٧			
14. Seseli osseum	r	5	٧	r	4	s						
15. Sesleria caerulea	3	21	٧	3	13	٧	3	12	fl			
16. Thymus praecox	+	2	٧	+	1	٧						
17. Veronica chamaedrys agg.	r	5	٧	+	5	٧	+	6	٧			
18. Vincetoxicum hirundinaria	+	8	٧									
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	, J	an2	3			
F8-3		- 2 & BK		A: KC	& JT		A: KC	& BK		A:		
. 0 0	F: 10	57.0		F: 58	16.0		F: 10	57.0		F:		
_	E1: 6			E1: 6			E1: 6			E1:		
Fenomor	E0: 5			E0: 5			E0: 5			E0:		
	R: 15			R: 15 S: 20			R: 15			R:		
	S: 20	%		5: 20	%		S: 20	%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Arabis auriculata				+	2	٧	+	1	٧			
2. Arenaria serpyllifolia	+	2	٧	+	1	٧	+	2	٧			
3. Centaurea stoebe	+	1	٧	r	1	s						
4. Dorycnium germanicum	+	3	٧	+	3	٧						
5. Euphorbia cyparissias				r	1	٧						
6. Festuca csike				2a	5	٧						
7. Festuca csikhegyensis	2a	6	٧				2a	4	٧			
8. Koeleria macrantha	r	3	٧									
9. Minuartia rubra							r	1	٧			
10. Poa angustifolia							+	2	٧			
11. Potentilla incana	+	1	٧	+	1	٧	r	1	S			
12. Saxifraga tridactylites				r	1	S	r	1	S			
13. Sedum album	+	1	٧	r	1	S	+	1	٧			
14. Sesleria caerulea	2a	17	٧	1	8	٧	1	15	٧			
15. Thymus praecox	4	6	٧	4	4	٧	3	5	٧			
16. Veronica prostrata	1	6	٧	+	5	٧						
17. Veronica sublobata	+	1	٧									
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	J	an2	3			
F8-4	A: KC	2 & BK		A: KC	& JT		A: KC	2 & BK		A:		
. • .	F: 10	65.0		F: 58	15.0		F: 10	65.0		F:		
F	E1: 2			E1: 2			E1: 2			E1:		
Fenomor	E0: 1			E0: 6			E0: 1			E0:		
	R: 5% S: 60			R: 5% S: 65			R: 5% S: 60			R: S:		
	0.00	70		0.00	70		0.00	70		0.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Allium flavum	+	16	٧	+	9	٧	+	8	٧			
2. Alyssum montanum	r	1	٧									
3. Arabis auriculata				+	1	٧	+	1	٧			
4. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	+	2	٧			
5. Arrhenatherum elatius	+	4	٧				+	4	٧			
6. Centaurea stoebe	r	1	٧	r	1	٧						
7. Centaurea triumfetti	2a	8	٧	2a	4	٧	1	2	٧			
8. Dorycnium germanicum	1	14	٧	+	4	٧	+	2	٧			
9. Euphorbia cyparissias	r	4	٧	+	3	٧						
10. Festuca csikhegyensis	+	9	٧	1	9	٧	+	8	٧			
11. Inula ensifolia	+	8	٧	1	9	٧						
12. Jovibarba glob.ssp. hirta	+	1	٧									
13. Jovibarba globifera subsp. hirta							r	1	٧			
14. Poa angustifolia							+	1	٧			
15. Potentilla incana	2b	5	٧	2a	3	٧	2a	2	٧			
16. Sanguisorba minor							r	1	٧			
17. Saxifraga tridactylites	1	1	٧	1	1	٧	1	1	٧			
18. Sedum album	+	2	٧	+	2	٧	+	2	٧			
19. Seseli osseum	1	13	٧	1	8	٧	+	7	٧			
20. Sesleria caerulea	2a	13	٧	2a	10	٧	2a	11	٧			
21. Thymus praecox	2a	3	٧	2a	2	٧	2a	2	٧			
22. Veronica spicata	+	1	٧	+	1	٧	r	1	٧			
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				ec2	2	, J	an2	3			
F8-5	A: DS	S & PD	1	A: KC	& JT		A: DS	8 & PD)	A:		
. 0 0	F: 35	81.0		F: 58	14.0		F: 35	81.0		F:		
_	E1: 1	0%		E1: 3	0%		E1: 1	0%		E1:		
Fenomor	E0: 8			E0: 7			E0: 8			E0:		
	R: 0%			R: 09			R: 0%			R:		
	S: 5%	6		S: 10	%		S: 5%	6		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Anthyllis vulneraria	+	3	٧	+	2	٧	+	2	٧			
2. Arabis sagittata	+	2	٧	+	1	٧	+	2	٧			
3. Arrhenatherum elatius	+	30	٧	+	12	٧	+	6	٧			
4. Centaurea triumfetti	2a	11	٧	2a	8	٧	1	3	٧			
5. Dorycnium germanicum	2b	22	fr	1	7	fr	1	5	٧			
6. Euphorbia cyparissias	+	14	٧	+	4	٧						
7. Festuca csikhegyensis	+	20	٧	+	7	٧	+	6	٧			
8. Galium album	+	5	٧	+	4	٧	r	1	٧			
9. Galium glaucum	+	16	٧	+	17	٧	+	4	٧			
10. Inula ensifolia	1	17	٧									
11. Linum tenuifolium	+	15	fr	+	9	fr	r	4	٧			
12. Lotus borbasii	+	9	٧	r	1	٧						
13. Medicago minima	R	2	S	+	1	٧						
14. Pimpinella saxifraga	+	12	٧									
15. Plantago media	+	7	٧	1	3	٧	+	3	٧			
16. Poa angustifolia	+	7	٧	+	3	٧	+	3	٧			
17. Sanguisorba minor	+	5	٧	+	2	٧	+	5	٧			
18. Scabiosa ochroleuca	+	4	٧	+	2	٧	+	2	٧			
19. Seseli osseum	+	7	٧	+	1	٧	r	4	٧			
20. Sesleria caerulea				2a	12	٧	2a	7	fl			
21. Sesleria caerulea!	2b	19	٧									
22. Thymus praecox	+	5	٧	+	1	٧	+	2	٧			
23. Veronica spicata				+	1	٧	r	1	٧			
24. Viola rupestris	+	4	٧	+	1	٧	+	1	٧			
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22				Dec2	2	, J	an2	3			
F8-6		S & PD		A: K	C & JT		A: DS	8 & PD)	A:		
. 0 0	F: 35	0.08		F: 58	313.0		F: 35	80.0		F:		
_	E1: 2	20%		E1: 5	50%		E1: 2	:0%		E1:		
Fenomor	E0: 2	25%		E0: 2	25%		E0: 2			E0:		
	R: 09			R: 09			R: 09			R:		
	S: 30)%		S: 35	5%		S: 30	1%		S:		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Arrhenatherum elatius	+	10	٧				+	4	٧			
2. Asperula cynanchica	+	18	fl									
3. Bupleurum falcatum	+	5	٧									
4. Dorycnium germanicum	2b	25	fr	1	19	fr	+	8	٧			
5. Festuca csikhegyensis	+	12	٧	+	3	٧	+	4	٧			
6. Galium glaucum	r	13	٧				+	7	٧			
7. Poa angustifolia	+	14	٧	+	7	٧	+	2	٧			
8. Sanguisorba minor	+	13	٧	+	8	٧	+	6	٧			
9. Sesleria caerulea	3	25	٧	3	23	٧	2b	15	fl			
10. Thymus sp.	1	6	٧	+	1	٧						
11.												
12.												
13.												
14.												
15.												
16.												
17.												
18.												
19.												
20.												
21.												
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												

	Sep22			, 0	ec2	2	, J							
F9-1	A: KC & BK			A: KC & JT			A: K0	& BK	(A:				
. • .	F: 10	38.0		F: 5803.0			F: 10	38.0		F:				
_	E1: 6% E1: 10%						E1: 6			E1:				
Fenomor	E0: 25% E0: 20%						E0: 2			E0:				
	R: 09			R: 09			R: 09			R:				
	S: 70)%		S: 70%			S: 70	1%		S:				
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р		
1. Arenaria serpyllifolia	1	1	٧	1	1	٧	1	1	٧					
2. Camelina microcarpa	+	1	٧	r	1	٧	+	1	٧					
3. Centaurea stoebe				+	1	٧	+	1	٧					
4. Elymus hispidus	+	8	٧	+	7	٧	+	8	٧					
5. Eryngium campestre	+	1	s											
6. Euphorbia cyparissias	+	12	٧											
7. Falcaria vulgaris	1	2	٧	+	1	٧	+	1	٧					
8. Galatella linosyris	1	15	٧	+	2	٧								
9. Galium glaucum	1	9	٧	r	1	٧								
10. Inula hirta	2a	15	fl											
11. Iris pumila	+	5	٧	+	1	٧	+	1	٧					
12. Lamium amplexicaule				+	1	٧								
13. Myosotis sp.				r	1	٧								
14. Securigera varia	2a	4	٧	1	6	٧	+	2	٧					
15. Senecio jacobaea	1	3	٧	1	1	٧	+	1	٧					
16. Stipa capillata	1	10	٧	+	6	٧	+	3	٧					
17. Stipa pulcherrima	1	16	٧											
18. Taraxacum sect. Taraxacum				r	1	٧								
19. Thymus pannonicus				r	1	٧	1	3	٧					
20. Thymus pannonicus agg.	+	5	٧											
21. Veronica praecox				r	1	٧	r	1	٧					
22.														
23.														
24.														
25.														
26.														
27.														
28.														
29.														
30.														
31.														
32.														

	Sep22			, 0	ec2	2	, J						
F9-2	A: DS & PD			A: KC & JT			A: DS	8 & PE)	A:			
	F: 35	54.0		F: 5808.0			F: 35	54.0		F:			
_	E1: 6% E1				:0%		E1: 6	%		E1:			
Fenomor	E0: 1			E0: 1			E0: 1			E0:			
	R: 09			R: 09			R: 09			R:			
	S: 84	S: 84%			S: 70%			.%		S:			
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	
1. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧				+	1	٧				
2. Centaurea stoebe							r	1	S				
3. Elymus hispidus				r	3	٧	+	3	٧				
4. Eryngium campestre	r	1	٧	r	1	٧	r	1	٧				
5. Falcaria vulgaris	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧				
6. Festuca valesiaca	1	10	٧	1	6	٧	1	6	٧				
7. Galatella linosyris	+	7	٧										
8. Galium glaucum	1	9	٧	+	3	٧							
9. Galium verum				+	2	٧	+	1	٧				
10. Salvia nemorosa	1	2	٧	+	1	٧							
11. Scabiosa ochroleuca				r	1	٧	r	1	s				
12. Securigera varia	1	7	٧	+	1	٧	+	1	٧				
13. Stipa pulcherrima	2b	20	٧										
14. Thymus pannonicus				2b	6	٧	2a	5	٧				
15. Thymus pannonicus agg.	2b	6	٧										
16.													
17.													
18.													
19.													
20.													
21.													
22.													
23.													
24.													
25.													
26.													
27.													
28.													
29.													
<u>30.</u>													
31.													
32.													

	Sep22			, D	ec2	2	, J						
F9-3	A: DS & PD			A: KC & JT			A: DS	S & PD)	A:			
	F: 3555.0			F: 5809.0			F: 35	55.0		F:			
_					E1: 30%			5%		E1:			
Fenomor	E0: 4			E0: 5			E0: 4			E0:			
	R: 09			R: 09			R: 09			R:			
	S: 91	%		S: 65%			S: 91%			S:			
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	
1. Achillea collina				+	1	٧	r	1	٧				
2. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	r	1	٧	+	1	٧				
3. Crambe tataria	3	30	٧										
4. Elymus hispidus				+	6	٧	+	2	٧				
5. Festuca valesiaca	1	13	٧	2a	12	٧	1	7	٧				
6. Galium glaucum	1	12	٧	+	7	٧	+	4	٧				
7. Lamium amplexicaule				+	1	٧	+	1	٧				
8. Rapistrum perenne	r	6	٧	+	3	٧							
9. Securigera varia	1	18	٧	+	1	٧	+	1	٧				
10. Stipa capillata	1	24	٧	+	12	٧	+	5	٧				
11. Stipa pulcherrima	1	29	٧										
12. Thymus pannonicus				2a	6	٧	1	6	٧				
13. Thymus pannonicus agg.	2b	8	٧										
14. Veronica spicata	2a	5	٧	2b	3	٧	1	2	٧				
15.													
16.													
17.													
18.													
19.													
20.													
21.													
22.													
23.													
24.													
25.													
26.													
27.													
28.													
29.													
30.													
31.													
32.													

	Sep22			, D	ec2	2	, J						
F9-4	A: DS & PD			A: KC & JT			A: DS	8 & PE)	A:			
10 1	F: 35	58.0		F: 58	10.0		F: 35	58.0		F:			
_					:0%		E1: 6	%		E1:			
Fenomor	E0: 6% E0: 1						E0: 6	%		E0:			
	R: 0%			1	R: 0%			6		R:			
	S: 88	S: 88%			S: 70%			%		S:			
species	С	н	Р	С	н	Р	С	н	Р	С	н	Р	
1. Achillea collina	+	2	٧										
2. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧				
3. Carex humilis	1	9	٧	+	3	٧	+	2	٧				
4. Elymus hispidus	+	10	٧	+	8	٧	r	3	٧				
5. Falcaria vulgaris	+	3	٧	r	1	٧	+	1	٧				
6. Festuca valesiaca	1	9	٧	1	3	٧	1	6	٧				
7. Galium glaucum	+	6	٧	+	6	٧	+	2	٧				
8. Inula ensifolia	+	6	٧										
9. Lamium amplexicaule	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧				
10. Stipa capillata	2a	19	٧	1	8	٧	+	3	٧				
11. Thymus pannonicus				2a	6	٧	2a	3	٧				
12. Thymus pannonicus agg.	2a	5	٧										
13. Veronica spicata	+	2	٧	r	1	٧	+	1	٧				
14.													
15.													
16.													
17.													
18.													
19.													
20.													
21.													
22.													
23.													
24.													
25.													
26.													
27.													
28.													
29.													
30.													
31.													
32.													

	Sep22			, 0	ec2	2	Jan23						
F9-5	A: KC & BK			A: KC & JT			A: K0	2 & BK	(A:			
	F: 10	45.0		F: 5805.0			F: 10	45.0		F:			
_	E1: 10% E1: 12%				2%		E1: 1	0%		E1:			
Fenomor	E0: 1			E0: 1			E0: 1			E0:			
	R: 09			R: 09			R: 09			R:			
	S: 75	0%		S: 75%			S: 75	%		S:			
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	
1. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧				
2. Asparagus officinalis	+	19	٧										
3. Camelina microcarpa							+	1	٧				
4. Carex humilis	+	8	٧	+	2	٧	+	2	٧				
5. Carex supina	+	5	٧	+	2	٧							
6. Elymus hispidus	+	8	٧	+	4	٧	4	5	٧				
7. Falcaria vulgaris	+	1	٧										
8. Festuca valesiaca	+	7	٧	+	7	٧	+	5	٧				
9. Galatella linosyris	+	5	٧										
10. Galium glaucum	+	13	٧	+	2	٧	+	1	٧				
11. Inula hirta	1	9	٧										
12. Iris pumila	+	9	٧	+	4	٧	+	4	٧				
13. Lamium amplexicaule	+	1	٧	+	1	٧	+	2	٧				
14. Securigera varia	+	5	٧	+	2	٧							
15. Stipa capillata	1	21	٧	+	8	٧	+	5	٧				
16. Thymus pannonicus				2a	7	٧	1	5	٧				
17. Thymus pannonicus agg.	2b	8	٧										
18. Veronica praecox				r	1	٧	r	1	S				
19. Veronica spicata	2b	10	fr	1	3	٧	1	2	٧				
20.													
21.													
22.													
23.													
24.													
25.													
26.													
27.													
28.													
29.													
30.													
31.													
32.													

	Sep22 A: KC & BK			, D	ec2	2	, J	an2				
F9-6				A: KC & JT			A: KC	2 & BK		A:		
	F: 1039.0			F: 5804.0			F: 10	39.0		F:		
-				E1: 2			E1: 2			E1:		
Fenomor	E0: 2			E0: 1			E0: 2			E0:		
	R: 0%			R: 09 S: 70			R: 0% S: 50			R: S:		
	3. 30	S: 50%			0.70%			70		3.		
species	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р	С	Н	Р
1. Alyssum montanum							+	4	٧			
2. Arenaria serpyllifolia	+	1	٧	1	1	٧	1	1	٧			
3. Carex humilis	+	4	٧	+	5	٧	+	3	٧			
4. Centaurea stoebe	+	1	٧	+	1	٧	+	1	٧			
5. Eryngium campestre	1	6	٧	+	1	٧	+	1	٧			
6. Erysimum diffusum				r	1	٧	+	1	٧			
7. Falcaria vulgaris	+	4	٧	1	2	٧	1	3	٧			
8. Galium glaucum	2b	10	٧	1	8	٧	+	1	٧			
9. Iris pumila	+	19	٧	+	5	٧	+	3	٧			
10. Lamium amplexicaule	+	3	٧	+	1	٧	+	1	٧			
11. Lappula squarrosa	+	6	٧	1	3	٧	2	٧				
12. Lepidium campestre				+	1	٧	+	1	٧			
13. Reseda lutea	1	9	fl	+	1	٧	+	1	٧			
14. Securigera varia	1	5	٧	2a	2	٧	+	3	٧			
15. Senecio jacobaea	+	1	٧									
16. Sisymbrium officinale				+	1	٧						
17. Sisymbrium sp.			•				+	1	٧			
18. Stipa capillata	+	9	٧	+	7	٧	+	6	٧			
19. Thymus pannonicus				2a	7	V	2b	7	٧			
20. Thymus pannonicus agg.	2a	11	٧									
21. Veronica praecox			•	+	1	٧	+	1	٧			
22.												
23.												
24.												
25.												
26.												
27.												
28.												
29.												
30.												
31.												
32.												