Date: 8.5.19

Location: MRS

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
1	ciran	<1 1-5 5-25 (25-50) 50-75 75-95 >95		
	Solca	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Solri	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	helhe	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	dc26	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	Setfa	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Dolpe	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	è Vica	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	ratoi	<1(1-5)5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	tardt	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	polco	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
2-1	Solpi	<1 1-5 5-25 (25-50) 50-75 75-95 >95		
	Z1201	<1 1-5 5-25 25-50 (50-75) 75-95 >95		
	cirdi	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Sttfa	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	helhe	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95]
	eluca	<1(1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
2_2	monte	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	elvi	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	solpt	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		1
;	Dasza	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	andge	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		i ! !
	tarak	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	<u> </u>	i
	helho	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
2_3	monfe	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	Symely	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 95		
	PWW	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	podoc	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
2-4	Chivi	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		

8/5

Location:

MRS

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
2 2	monfe	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		1 1 1 1
	JChsc	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		<u> </u>
	taroh	<1 (1-5)5-25 25-50 50-75 75-95 >95]
	helhe.	<1(1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		! ! !
	ratpi	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		i ! !
MAS 3	holhe	<1 1-5 5-25 (25-50)50-75 75-95 >95	i)
	717011	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	SORCA	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	[
	Dassa	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	<u> cirar</u>	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
,	andge	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		ļ
	taren	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Stfa	<1 1-5 (5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	schsc	<1(1-5)5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
5-2	helhe	<1 1-5 5-25 (25-50) 50-75 75-95 >95		
	munfe	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		ļ
	Soln	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Ciran	<1 (1-5)5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	hueny	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	ļ	
	ruboe	<1 1-5 5-25 (25-50) 50-75 75-95 >95	nuboc	
	CYCa	<1(1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	<u> Passa</u>	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Zizou	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
5_1	<u> 21/10</u>	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	1 Polbs	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	<u> </u>	
	passa	<1 1-5 (5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Concu.	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	<u> CIYOU</u>	<1 1-5 (5-25 25-50) 50-75 75-95 >95		·
	19900	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	<u> </u>	

<u>,2</u>	15	1	M	<u> </u>	83/GL	T
quadratID	speciesID	cover		notes		flowering
5-1	PARSO	<1 1-5 (5-25 25-50 50		physi)	
	YUZNI	<1 (1-5) 5-25 25-50 50				
o =	setta	<1 1-5 (5-25) 25-50 50)-75 75-95 >95			ļ
	19186	<1 1-5 (5-25) 25-50 50				
	OXAST	<1 1-5 5-25 25-50 50)-75 75-95 >95	i 		ļ
	hory	<1 (1-5) 5-25 25-50 50		 		
4-1	Chafe	<1 1-5 (5-25) 25-50 50				
	passa	<1 1-5 5-25 (25-50) 50				ļ
	helhe	<1 (1-5)5-25 25 50 50)-75 75-95 >95	ļ	~~~	ļ
	<u> </u>	<1 1-5 5-25 (25-50) 50				
	CMW	<1 1-5 (5-25) 25-50 50)-75 75-95 >95	 		 -
	schse	<1 1-5 5-25 25-50 50)-75 75-95 >95	 - 		ļ
	SCIFA	<1 1-5 (5-25) 25-50 50)-75 75-95 >95	 		
	poapr	<1 (1-5) 5-25 25-50 50)-75 75-95 >95	 - 		
4-2	(irer	<1 1-5 5-25 25-50 50)-75 75-95 >95	 		
	ment	<1 1-5 5-25 25-50 50)-75 75-95 >95			
	P/7 CO	<1 1-5 5-25 25-50 50)-75 75-95 >95			ļ
	helhe	<1 (1-5) 5-25 25-50 50)-75 75-95 >95			
	ZZau	<1 1-5 (5-25) 25-50 50)-75 75-95 >95			
	polco	<1 (1-5) 5-25 25-50 50)-75 75-95 >95			
	passa	<1 1-5 (5-25) 25-50 50)-75 75-95 >95	 -	. 	
	andore	<1 1-5 (5-25) 25-50 50)-75 75-95 >95	 		
4_3	solca	<1 1-5 5-25 (25-50) 50)-75 75-95 >95	 		
	Solri	<1 1-5 (5-25) 25-50 50)-75 75-95 >95			
	monte	<1 1-5 5-25 (25-50) 50)-75 75-95 >95	 	. THY THE SEC TO THE LEW SEC THE	
	RIYCa	<1 1-5 (5-25) 25-50 50	,	i - 		ļ
	chian	<1 1-5 (5-25) 25-50 50)-75 75-95 >95	annual	tleabane	
	hehe	<1 1-5 6-25 25-50 50)-75 75-95 >95			
	aschi	<1 1-5 5-25 25-50 50)-75 75-95 >95			

Date:		Location:	4.05	
	18/5	T	MK?	·
quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
4-3	cirar	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Dolco	<1 (1.5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	horiu	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	ratbi	<1(1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
4.4	44/4A	<1 1-5 5-25 25-50 (50-75) 75-95 >95		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Monse	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	ratoi	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	Pluca	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Zizau	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	Rolca	1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	cirar	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
4-5	soln	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	eluca	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Cirar	<1 1-5 5-25 (25-50) 50-75 75-95 >95		
	carvu	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Monte	<1(1-5)5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
4-6	helhe	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	monfe	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	Solca	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Plura	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		; ; ; ; ;
	Idahian	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Soln	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	tard	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		1 1 1 1
	Schrc	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	Samu	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		i
	ratoi	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
4_7	SAM	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Solla	<1 1-5 (-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	Somu	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	_i			

Date:	815	Location:	MRS	
quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
4_7	monfe	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	ciral	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	Eluvi	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >9.	5	
	helhe	<1 1-5 5- 25 25-50 50-75 75-95 >9.	5	
	cans	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	7 Zall	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >9.	5	
6/	monfe	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	nson	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	(har	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	sol(a	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	ZZQM	<1 (-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	carvy	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	(Symp)	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	<u>le lyco</u>	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	taros	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	broin	<1 (1-9) 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5.	
(0-2)		<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	<u> </u>	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	Monke	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	<u> </u>	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	helhe	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	Chaf	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5	
	Moral	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	5 	
	donca	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >9	15 	
	120U	<1(1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	95	
	Sympi	<1(1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	95	
	elyca	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >9	95	
	tarak	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >9	95	
	<u> [Q/~/vj</u>	<1 2-5 3-25 25-50 50-75 75-95 >9	95	

Date: 8/5

Location: MRS

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
0-2	Conca	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	i ! !	
	Schse	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	braía	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
6_3	soln	<1 1-5 (5-28) 25-50 50-75 75-95 >95		
	solca	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	desca	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	helhe	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	Zizau	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	Havob	<1 (1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	bouch	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	thor	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	círdi	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Plyca	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
6-4	cirvu	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	helhl	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Sympi	<1 1-5 6-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Invenu	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	1 	
	cirdi	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	schsç	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	ļ
	moral	<1 1-5 (5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	monte	<1 (1-5) -25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Somu	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	! ! ! !	
	chatel	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	desca.	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	aslike cloud	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	50KM	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		i i
	elyca	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
6-5	SOLVI	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Pluca	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		

Scanned:

Entered:

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
6-5	desca	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	echna	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	CISCIDO	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	DOADY	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		1
	Medly	<1 (-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
- -	schse	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
ledo	Cimr	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Vatpl	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	Monte	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	elyvi	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	helhe	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	<u>C</u> YMDL	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	712au	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	andas	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	8/4001	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
3-1	desca	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	helhe	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	ratpi	<1(1-5)5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	tang	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	<u>i</u>	
	CITAL	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	emyu	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	Chafa	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Solla	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Nahi	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	monte	<1 1-5 (5-25)25-50 50-75 75-95 >95	ļ	
	SCHSC	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	71700	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	<u> </u>	
	<u> </u>	<1 (1-5)5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Mise	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		

8/5

Location:

MRS

3	quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
Color Colo	3_1	SONNY	<1(1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
(1 1.5 (5.25) 25.50 50.75 75.95 595	3_2,	holhe.	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
Color Colo		Dassa	<1 4-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
		Wal	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
GS (SV (1.5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 Set f (1.5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 ONGL (1.5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		taros	<1(1-5) -25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
1 1-5 (-2-2) 25-50 50-75 75-95 > 95		ridhi	<1 1-5 (-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
And I 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95 1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 2 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 3 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 3 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 3 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 4 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		GSISV	<1(1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
		selfa	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
1 1.5 5.25 25.50 50.75 75.95 >95		andae	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
Symp		lacte	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
### 1.5 5.25 (25.50) 50.75 75.95 >95 Sacron 1.5 5.25 (25.50) 50.75 75.95 > 95		San (at	<1 (1-5) 25-50 50-75 75-95 >95		
3		Sympi	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		7
1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95 SMD		1 thaten	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95]
Composition	3_3	ascsx	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95]
1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95 CINC (1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		Solca	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		1 1 1 1
Schsc		SUMDI	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
<pre></pre>		Bassa	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
Dham <1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		Schse	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	 	
Company Comp	~~~~	civar	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
VOLIDIO		phaar	<1(1-5)5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
		PMPCO	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	i
<pre></pre>		rvclhi	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	i 	i ! ! !
<pre></pre>		Solri	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	i 	1 1 1 1
<pre></pre>		helhe	<1(1-5)5-25 25-50 50-75 75-95 >95	: 	
<pre></pre>		V	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	1	
<pre></pre> <pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><</pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>		! ! !	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	***************************************		<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		1	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
		i 	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		7