Date: ADM 7,2519

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
	Chafa	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> (50-75) <b>75-95</b> >95		
	dalpu	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		[     
	ratoi	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
melal	medsa	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		i   
	tarot	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	polav	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	Spohe	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>(25-50)</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		     
	digsa	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	   	] 
	rudhi	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	trire	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		; ; ; ; ;
	poapr	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	symoo	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
1_2	chafa	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Simoo	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	andge	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	setfa	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Schsc	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ratpi	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
melal	medsa	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Sornu	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	taros	<1 (1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	crldi	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	conca	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	oxast	(1) <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	ļ	
	rødhi	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	helhe	(1) <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
1_3	chafa	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	A CONTRACT	
	Sornu	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	symon	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>(25-50)</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	   	

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
1_3	desca	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	<u>l dauca</u>	<1(1-5-)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	tarol	<1 <b>1-5 25 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Schoc	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	rvdni	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	cirar	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	andae	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		 
	tchba	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	polav	<1(1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		 
	Setfa	<1 <b>25</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		1
1-4	chafa	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> 95	mowed	
	CRVU	<1 <b>1-5</b> (5-2) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		 
	heine	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ratpi	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	<u> Elyca</u>	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	rudhi	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	   
	SYMOO	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	Haros	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	   	
	Spohi	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
u	SETDU	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	   	
	andae	<1(1-3) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	dauca	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
1-5	taroh	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	mawed	
	medlu	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	81maa	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Chafa	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Irata	<1 <b>1-9</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	daupu	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
Melal	Imedsa.	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		 

Location: RIJM

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
1_5	Setfa	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	mowed	 
	muhfr	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		]   
	rudhi	<1(1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Sornu	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Cirvu	<1 <b>1-5 25 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	lacse	(<1) <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Idauca	(1) <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	cirdi	<1 (1-3) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	setpu	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	andae	<1(1-5)(1-25) 25-50 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Oxast	(<1) <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
1-6	"pink clover	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	Moved took	role
	tarek	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		[
~~~~~	rudhi	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	cirar	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Solca	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	setpu	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	ambar	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	Symoo	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	! ! ! !	
	broin	<1(1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	<u> dacal</u>	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Jalyma	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	i 	ļ
	"thaten"	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	i   	ļ -
1-7	ratpi	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	i !	
	ambar	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	taron	<1 <b>1-5</b> 6-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	astca	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	i   	i   
	scheem	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	i 	ļ -
	dacal	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	; ; ; ;	   1   1   1

Date: 7,25,19

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
1-7	Spahe	<1 (-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	morried	
	Echpa	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	rudhi	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	VZOZO	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	davav	<1 (1-3) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	   	
	helhe	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
,	monft.	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	cirar	<1(1-3) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	dauca	(1) <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	andge '	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	elyca	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
1-8	cirar	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ambar	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Conca	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	<u>broia</u>	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	zizau	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		i 
	houci	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	selfa	<1 (1-5 s)-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
**************************************	tarox	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	polpe	<1 (1-5 \ 5-25 \ 25-50 \ 50-75 \ 75-95 \ >95		
	Spohe	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	- rud	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		i i i i
	elyca	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		i   
1-9	broin	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	medlu	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	melof	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	0282b	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		i   
	cirar	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	rudhi	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
1-9	lacse	<1 (1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		; ; ; ;
	tarok	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
6	Monfe	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	andge	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
6 LO U DE CENTRO DE PERSONA DE LA COMPOSITION DE COMPOSITION DE COMPOSITION DE COMPOSITION DE COMPOSITION DE C	Symano	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	helhe	<1 <b>1-3</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		8
	phlor	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
1-10	monfê	<1 <b>1-5</b> 6-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
<i>†</i>	Solca	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	elyca	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	helhe	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>(25-50)</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
는 보드 및 40 10 40 10 40 40 40 40 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Vatoi	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	artlu	<1 (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
0 L N D Z Q D D D D D D D D D D D D D D D D D	cirar	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	verfa	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		       
1 ~ 11	ratoi	<1 <b>1-5</b> 5-25 (25-50) 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Solca	<1 <b>1-5</b> (5-25 <b>25-30</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	helhe	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	cirar	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	chafa	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
- 4 - 4 4 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	elyca	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	andae	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		] ] ] !
	echna	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	[[acst	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Jarth	(1) <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SEFPU	<1 <b>1-5</b> (5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		`
n	taron	<1 <b>(1-5)</b> -25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
<u> </u>	polpe	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	     	
1_12	chafa	<1(1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	Manned	

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
1-12	Cirar	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	morred	
	ratoi	<1 <b>1-5</b> 5-25 (25-50) 50-75 <b>75-95</b> >95	v   	
	helhe	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	rudhi	<1(1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Sornu	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	andge	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	solca	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	alyma	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		 
	daupu	<1(1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SEFFO	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	symbe	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
1 _ 13	helhe	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	momed	
	trine	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	chal	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	rudhi	<1 (1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Cirvu	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	   	
	elyca	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	   	
ر الله الله الله الله إلى الله إلى الله الله عن عنا عند يضا عند يضا عن ا	andge	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	garre	<1 1-5 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	Chafa	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	dacal	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	digsa	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	<u> </u> <del>-</del>	
2-1	ratpi	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	solri	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Eryyu	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	Cha'fa	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	
	rudhi	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	Clyca	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>(25-50)</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	<u> </u> <del> </del>	
	taroh	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	<u> </u>	i ! ! !

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
2-1	Crian	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	i ! ! !	i i i
Silin	8111	<1 <b>1-5</b> 6-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	helhe	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		i   
	Symho	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	   	
2-2	rudsu	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	1
	ratpi	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	chafa	<(1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Ervyv	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		}   
	taroh	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Symna	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	helhe	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Salri	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	eanca	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		   
	eluca	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		1
	andre	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	(PYV9)	<1(1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
3-1	"Ingten"	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	morred	
	monfe	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ZIZQU	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	cirar	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	solre	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	helar	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	carvu	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ascs 4	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	lagmé	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	broin	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	artlu	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	trire	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Stfa	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		 

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
3 -1	rator	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	moved	
4-1	1511/0	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	monred	
	Symla	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Iratoi	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	cirar	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Sorny	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	trioc	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	trine	<1 (1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Setta	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	tarop	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
4-2	ratoi	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Smla	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	chafa	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	tarex	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
*****	conca	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	setpu	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>(25-50)</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	pro pro	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	   	
	cirar	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	oxast	(4) -5 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	daupu	<1) <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Stifa	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
4-3	ratpi	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	chafa	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		! ! ! !
	SYMOO	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	tarok	<1 <b>1-5</b> (5-2 <b>9 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	i 	
	Conca	<1(1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	ļ 	
	spohe	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	rudhi	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	18etfa	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	i   	

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
4-4	helhe.	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	monfe	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	tard	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	desca	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Symno	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ratpi	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	cha'fa	<1 <b>1-5</b> (5-29 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	alyma	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
~ × 0 × 0 × 0 × 0 × 0 × 0 × 0 × 0 × 0 ×	sornu	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	; 	
	setpu	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	andae	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ndsu	<1 (1-3) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		  - 
	cirdi	<1 <b>(1-5</b> ) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		 
	CERVU	<1)1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	 	! ! ! !  -
5-1	Solri	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		[       
	ZiZau	<1 <b>1-5</b> (5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	i 	i   
	ratpi	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>5-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		 
	astća	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		   
	cirar	<1 <b>1-5</b> 6-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	elyca	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		! ! ! ! !
	ws/m/a	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	broin	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		         
	tryyu	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
~~~~~~	chafa	<1 <b>(1-5</b> )5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Spohe	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
5_2	ratpi	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Symila	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ambtr	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		ļ 
	Cirar	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
5-2	desca	<1 <b>25</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		1
	broin	<1(1-5)5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		             
	Solri	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		/=
	Exi elyca	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	helhe	<1 (1-5) 5-25 (25-50) 50-75 (75-95) >95		
	lahma	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Frire	<1 <b>4-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Zitau	(<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
5-3	ratoi	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> 95	 	
	elica	<1(1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	helhe	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Symla	<1 <b>1-5 25 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
5_4	Simia	<1 <b>1-5/6-23 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Iratpi	<1 <b>1-5</b> 5-28 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Solvi	<1 <b>1-5</b> (6-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Chafa	<1 <b>(-5)</b> 9-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	taron	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Plyca	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	brior	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		   
	PCMpa	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		     
***	Sornu	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
		<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
		<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
		<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		         
		<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
		<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	/	
		<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
		<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
		<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		