Date: \$17 8.4.18

Location: STT

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
1-1	RATCO	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	TRIPR	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	,	
	CONCA	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	LACSE	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	MKnown	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95	spurge-photo	
	TRIRE	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	MEDLN	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	SETLM	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	chabgrass	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	DIGSA	
	POAPR	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	AGRRE	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	TAROF	<1 1-9 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	DACGL	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
1_2	UNKNOWN	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	CONCA	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	OXAST	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	WEDLN	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Mulberry	<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		
	LACSE	<1 (1-5) 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
6.,	DIGSA	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	SETLN	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	TAROF	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
1_3	ALSIKE Clover	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	CONCA	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	SETVI	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	PANV)	<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		
	TAROF	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
1-3	SETLA	<1 1-5 (5-25) 25-50 50-75 75-95 >95		
	AMATA	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
1-4	AMATA	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	12m away for point	
	BONCH	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		Se
	RATCO	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
, <u>\</u>	SETLN	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	ECHCR	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
2-1	AMATA	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	SETLL	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	50-75%	
	nut sedge	<1 1-5 5 -25 25-50 50-75 75-95 >95		i
	POAPR	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	i 	i
	SETPA	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
2-2	TAROF	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
~~~~	BONCH	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	AIGSA	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		 
	AMATA	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	i	   
	SETVI	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SETLA	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	ļ
2-3	aslikeclover	<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		
	SETLU	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>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		
	TAROT	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	DIGSA	<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		
	purslane	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		 
	VAKNOWN #2 Brassica	<1 <b>1-3</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	phob o	
2-4	SCH3C	<1 <b>1-5</b> (5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	CONCA	<1 <b>1-5</b> (5-2) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
2-4	TAROT	<1 <b>1-5 5-25 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	AMATA	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ECHCR	<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		
	SORNY	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	SETFA	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SETVI	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
o 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	ASLIKE Clover	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
2-5	RUDHI	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	TAROF	<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		
	SETLU	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ECHCR	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SetVI	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	AMATA	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
2-6	RATPI	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	PHAAR	<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	   	
	SORNY	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SPOAS	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SCHSC	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
2-7	SILPE	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	PHAAR	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	AWDGE	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
2-8	ANPGE	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	RNDHI	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	CONLA	<1_1-5_5-25_25-50_50-75_75-95_>95		
	PHAAR	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SETPA	<1 <b>1-5</b> 5-2 <b>5 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		

Location:

Date:

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
2-8 conta	POAPR	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	<b>b</b>	
	SEPLV	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	PAROL	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	RVMCR	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	OXAST !	<b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
2-9	Mknown #13	<1 <b>1-5 5</b> -25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	photo daisy freats	er)
	SETLU	<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		
	Aslike clover	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		ļ
	AMATA	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		ļ
	purstane (	1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		ļ
y *	SETVI	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		<u> </u>
	DIGSA	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		ļ
	ECHCR	<1 <b>(1-5)</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	TAROF	(1) <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
3-1	unknown #12	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	bigger-norators	,
	Cirar	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	AMATA	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	SETLU	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> 95		
	SETPA	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
3-2	TAROF	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> 95		
	CIRAR	<1 (-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SETLIN	<1 <b>1-5 6</b> -25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	mulberny	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ECHUR	<1 <b>1-5</b> 9-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		   
4-1	SOLPI	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-7 <b>5 75-95</b> >95		
	PHAPE	<1 1-5 5-25 25-50 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		
	CONCA	<b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		

Location:

Date:

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
4-1 contd	RNDHI	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	i   	
	SETLU	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
4-2	PHMAR	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>15-95</b> >95		
	PANVI	<1 (-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	RLMCR	<1 (1-5) 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
4-3	MONFI	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
0 = 0 0 p = 0 0 0 0 0 1 2 2 2 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SOLPT	<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		
	BROIN	<1_1-5 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Bonch	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	PATP (	<1 1-5 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	AGRRE	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	SCHSC	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
4-4	HELHE	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	DESCA	<1 <b>1-5 5-25 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
5	212Ah	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	TAROF	<1 1-5 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	PHAAR	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	CONCA	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	MKNOWN	11-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95	Prairie Seedly - phot	ರ
	PANVI	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	POAPR	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	RUDHI	<b>1-9</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
4-5	PENDI	<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		
	SORNY	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	LACSC	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	PHARR	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SETLL	(<1) <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		

quadratID	speciesID	cover	notes	flowering
4-6	PHAME	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		IV.
	HELLITE	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
5_	RATPI	<1 <b>1-5</b> 5-2 <b>5 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		
	PANVI	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SORNY	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Spo HE	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	POAPR	<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		
	ANDG6	<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		
	mulberry	<b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
5-2	SOLRI	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	PANVI	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
a	ANPE	<1 <b>1-5</b> 5-29 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	Bohon	<1 <b>1-5 5-25 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	TAROF	<1 <b>1-5 5-25 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	VAKNOWN	<1 <b>1-3</b> 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		
	MONA	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		ļ
	SORNY	<1 <b>1-5 5-25 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
85 PK PK NK	PAVLA	<b>(1) 1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
8 - 8 - 8 - 8 - 7 - 8 - 8 - 8 - 8 - 8 -	SPOHE	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	LACS6	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	RNDHI	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
5_3	SYMOV	<1 <b>1-5</b> (5-25) <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	CHAPA	<1_1-5 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	1	
	RNDHI	<1 <b>1-5 5-25 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	MUNPI	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		

quadratID -	speciesID	cover	notes	flowering
5-3 conta	PHAMP	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	RATPI	<1 <b>1-5 5-25 25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SETLH	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95	 	
	MEDSA	<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		
	LACSE	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		,
	TRIPE	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	MARY	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	OXAST	<b>(1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	SPOITE	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		
	ELHPN	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >95		
	Bouch	<1 <b>1-5</b> 5-25 <b>25-50</b> 50-75 <b>75-95</b> >95		       
	TAROF	<1 1-5 5-25 25-50 50-75 75-95 >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		
		<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		