

Spruttillfälle:		T1		2		3		4		5		6		7		8	
Datum år-mån-dag ex 2011-05-11		2018-05-23		2018-05-30		2018-06-04											
Starttid, t ex 7:45	Sluttid	11:45	13:00	12,30	13,15	13,30	14,00										
Behandlade försöksled (ex 2-7,10)		4,5,6,7		2,3		6,7											
Sprutans namn och märkning		M Speedy Gamla															
Vattenmängd, L/ha, om annan än 200		200		200		200											
Tryck, Bar	Hastighet, km/t	2,5	2,6	2,5	2,6	2,5	2,6										
Vindriktning (tex NV)	Vindhast, m/s	V	0,6	V	4,0	SV	3,3										
30 cm: Lufttemp, °C	Rel luftfukt, %	21,0	31	29,0	34	25,0	51										
Marktemp 5 cm i °C	Molnighet, %	20,8	0	27,0	0	21,0	0										
Markfuktighet: yta	5 cm djup	Torr	Torr	Torr	Torr	Torr	Torr										
Jordstruktur (fin, medium, grov)		Medium		Medium		Medium											
GRÖDA och dagg/regn																	
Majoritet:	Utv.st BBCH	Höjd, cm	39	55	51	80	61	80									
Min:	Utv.st BBCH	Höjd, cm	37	50	45	65	59	75									
Max:	Utv.st BBCH	Höjd, cm	43	60	55	85	63	85									
	Täthet %	Radavst cm	90	12,5	90	12,5		12,5									
Tillväxt (låg/normal/hög)	Dagg (mkt/måttl/ingen)	Hög	Ingen	Hög	Ingen	Hög	Ingen										
Ev stress (torka, frost)		torka		torka		torka											
Regnfri tid e beh (tim). Om>24 t skriv ">24"		>12															
Sprutning av (signatur)		NJH		HOJ		HOJ											