

ADB-nr:	Serie:	Försöksnr:	Spruttillfälle:							
			1		2		3		4	
Datum år-mån-dag ex 2017-05-11			2018-05-19		2018-05-30					
Tid, t ex 7:45 8:35			13,00	14,00	15:45	16:00				
Sprutning av (signatur)			BN		am					
Behandlade försöksled (ex 2-7,10)			2-10		2-8					
Sprutans namn och märkning			M To Speedy		M To Speedy		X Välj spruta		X Välj spruta	
ID-nr(ex HSM-66, HSM-85)					hsm-66					
Vattenmängd, L/ha			200		200					
Tryck, Bar		Hastighet, km/tim	2,5	2,6	2,5	2,6				
VÄDER och MARK										
30 cm: Lufttemp, °C		Rel luftfukt, %	19,0	54,0	31,0	37,0				
Vindriktning (tex NV)		Vindhast, m/s	SV	2,3	NO	5,0				
Molnighet, %			10		0					
Marktemperatur vid 5 cm i °C			17		24					
Markfuktighet yta (våt, normal, torr)			Torr		Torr					
Markfuktighet 5 cm djup (våt, normal, torr)			Normal		Torr					
Jordstruktur (fin, medium, grov)			Medium		Medium					
GRÖDA										
Utv stadium BBCH			39		59					
Höjd i cm		Täthet i %	48	80	60	98				
Tillväxt (låg/normal/hög)			Normal		Hög					
Dagg (mycket, måttlig, ingen)			Ingen		Ingen					
Ev stress (torcka, frost)			nej		torcka					
Regnfri tid efter beh (>20 om mer än 20 h)										