

ADB-nr	Serie	Försöksnr	Spruttillfälle:					
			1		2		3	
152689	L5-840		2014-05-26		2014-06-08		2014-06-10	
Datum år-mån-dag ex 2011-05-11			6:00	7:00	7:30	8:30	7:30	8:30
Tid, t ex 7:45 8:35			PD		JS		PD	
Sprutning av (signatur)			2-7,*		2-6,*		7	
Behandlade försöksled (ex 2-7,10)			Speedy		Speedy		Radhacka	
Sprutans namn och märkning								
ID-nr								
Vattenmängd, L/ha			200		200			
Tryck, Bar		Hastighet, km/tim	2,0	3,6	2,0	3,6		
VÄDER och MARK								
30 cm: Lufttemp, °C		Rel luftfukt, %	16,0	62,0	17,0	68,0		
Vindriktning (tex NV)		Vindhast, m/s	N	0,5	Stilla			
Molnighet, %			0		0			
Marktemperatur vid 5 cm i °C			14		15			
Markfuktighet yta (våt, normal, torr)			Våt		Normal			
Markfuktighet 5 cm djup (våt, normal, torr)			Våt		Normal			
Jordstruktur (fin, medium, grov)			Medium		Medium			
GRÖDA								
Utv stadium BBCH			12		15		16	
Höjd i cm		Täthet i %	4	100	10	100	15	100
Tillväxt (låg/normal/hög)			Hög		Hög		Hög	
Dagg (mycket, måttlig, ingen)			Måttlig		Måttlig		Måttlig	
Ev stress (torka, frost)			Nej		Nej		Nej	
Regnfri tid efter beh (>20 om mer än 20 h)			>20		>20		>20	
			Inställningar enligt tidigare uppgifter (fylls i automatiskt)					
			1		2		3	
		Patrull/Spruta	X Välj spruta		X Välj spruta		X Välj spruta	
		Namn						
		Typ						
		Tryck						
		Munstycken						
		Storlek						
		Avstånd mellan, cm						
		Antal/bom						
		flöde						
		Antal bommar						
		ID-nr						
		Bomlängd						
		Bomhöjd						
		Hastighet						
		Sprutvätska						
		Sprutvolym/ha						

		Blandningsvolym					
		Omrörning					
		Munstycke, storlek					

