

ADB-nr	Serie	Försöksnr	Spruttillfälle:							
			1		2		3		4	
Datum år-mån-dag ex 2011-05-11			2014-05-15		2014-06-08		2011-06-08			
Tid, t ex 7:45 8:35			12:15	14:15	9:00	11:00	6:30	7:00		
Sprutning av (signatur)			JS		JS		KG			
Behandlade försöksled (ex 2-7,10)			3-16		2-16		Alla			
Sprutans namn och märkning			Speedy		Speedy		Moteska		X Välj spruta	
ID-nr										
Vattenmängd, L/ha			200		200		200			
Tryck, Bar			Hastighet, km/tim		2,0	3,6	2,0	3,6	3,0	6,0
VÅDER och MARK										
30 cm: Lufttemp, °C			Rel luftfukt, %		16,0	63,0	21,0	55,0	20,0	70,0
Vindriktning (tex NV)			Vindhast, m/s		N	3,5	Stilla		V	0,1
Molnighet, %					15		10		10	
Marktemperatur vid 5 cm i °C					12		17		17	
Markfuktighet yta (våt, normal, torr)					Normal		Normal		Normal	
Markfuktighet 5 cm djup (våt, normal, torr)					Normal		Normal		Normal	
Jordstruktur (fin, medium, grov)					Medium		Medium		Medium	
GRÖDA										
Utv stadium BBCH					37		59		59	
Höjd i cm			Täthet i %		40	95	85	95	85	95
Tillväxt (låg/normal/hög)					Normal		Hög		Hög	
Dagg (mycket, måttlig, ingen)					Ingen		Ingen		Ingen	
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		4	
Patrull/Spruta			X Välj 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										