

ADB-nr	Serie	Försöksnr	Spruttillfälle:							
			1		2		3		4	
Datum år-mån-dag ex 2011-05-11			2018-05-16		2018-05-29		2018-06-08			
Tid, t ex 7:45   8:35			11,15	11,45	06:00	07:00	10:15	11:15		
Sprutning av (signatur)			MA		MA		MA			
Behandlade försöksled (ex 2-7,10)			10		2-4, 8-11		5-11			
Sprutans namn och märkning			E Speedy		E Speedy		E Speedy		X Välj spruta	
ID-nr			speedy		speedy		speedy			
Vattmängd, L/ha			200		200		200			
Tryck, Bar		Hastighet, km/tim	2,0	3,0	2,0	3,0	2,0	3,0		
<b>VÄDER och MARK</b>										
30 cm: Lufttemp, °C		Rel luftfukt, %	19,0	45,0	14,0	98,0	22,0	60,0		
Vindriktning (tex NV)		Vindhast, m/s	O	3,8	NO	3,3	O	1,1		
Molnighet, %			10		40		10			
Marktemperatur vid 5 cm i °C			14		14		15			
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			
<b>GRÖDA</b>										
Utv stadium BBCH			31-34		43		61-65			
Höjd i cm		Täthet i %	30-40	95	50-60	95	60-70	95		
Tillväxt (låg/normal/hög)			Normal		Normal		Normal			
Dagg (mycket, måttlig, ingen)			Ingen		Måttlig		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				
<u>Munstycken</u>				
Storlek				
Avstånd mellan, cm				
Antal/bom flöde				
Antal bommar				
ID-nr				
Bomlängd				
Bomhöjd				
Hastighet				
Sprutvätska				
Sprutvolym/ha				
Blandningsvolym				
Omrörning				
Munstycke, storlek				