

ADB-nr	Serie	Försöksnr	Spruttillfälle:									
570965	L5-8010-2024	LB-253-2023	1		2		3		4		5	
Datum år-mån-dag ex 2011-05-11			2023-09-03		2023-09-14		2023-09-26		2023-10-09		2023-11-01	
Tid, t ex 7:45 8:35			06.45	07.30	14,00	14,20	10.00	10.30	10,00	11,00	13,30	14,00
Sprutning av (signatur)			MA		MA		MA		MA		MA	
Behandlade försöksled (ex 2-7,10)			2,3,4,5		2,6		2-8		3,4,7,8		5,8	
Sprutans namn och märkning			Speedy		Speedy		Sandby Speedy		Sandby Speedy		Sandby Speedy	
ID-nr			HSLB-30		HSLB-30		HSLB-30		HSLB-30		HSLB-30	
Vattenmängd, L/ha			200		200		200		200		200	
Tryck, Bar		Hastighet, km/tim	2	3	2,0	3,0	2,0	3,0	2,0	3,0	2,0	3,0
VÄDER och MARK												
30 cm: Lufttemp, °C		Rel luftfukt, %	14	85	18,0	82,0	18,0	81,0	12,0	70,0	7,0	80,0
Vindriktning (tex NV)		Vindhast, m/s	V	1,8	V	2,2	SO	1,8	SV	1,1	SV	1,5
Molnighet, %			80		50		40		70		10	
Marktemperatur vid 5 cm i °C			14		16		14		11		8	
Markfuktighet yta (våt, normal, torr)			Normal		Normal		Normal		Normal		Normal	
Markfuktighet 5 cm djup (våt, normal, torr)			Normal		Normal		Normal		Normal		Normal	
Jordstruktur (fin, medium, grov)			Medium		Medium		Medium		Medium		Medium	
GRÖDA												
Utv stadium BBCH			-		10--11		11-13		13-14		16	
Höjd i cm		Täthet i %	-	-	1--2	5	5--6	10	6--10	25	10	40
Tillväxt (låg/normal/hög)			Normal		Normal		Normal		Normal		Normal	
Dagg (mycket, måttlig, ingen)			Måttlig		Ingen		Måttlig		Måttlig		Ingen	
Ev stress (torka, frost)			-		-		-		-		-	
Regnfri tid efter beh (>20 om mer än 20 h)			-		-		-		-		6	