

Sprutjournal

(bilaga, ogräsförsök)

Adbnr:	063185
Plannr:	056-1055
Försöksnr:	U- 7 -2008

Typ av spruta: _____

	Sprut tillfälle					
	1	2	3	4	5	6
Sprutning utförd av (signatur) / Sprutat Led	SL, HTP/C-F	H 88/1 G-14				
Datum (år, mån, dag)	2008-05-09	2008-05-27				
Tid på dagen	10	11.00				
Grödans utveckling (decimalskalan)	DC 31	DC 37				
Insäddens utveckling	—	—				
Grödans täthet (gles, normal, tät)	normal - tät	tät				
Ogräsens utveckling	—	—				
Ogräsbestånd (glest, normalt, tätt)	—	—				
Tillväxthastighet (låg, normal, hög) *	hög	Norrig				
Temperatur, °C (30 cm ovan mark)	20 °C	14,8				
Rel. fuktighet, % (30 cm ovan mark)	36 %	36,3%				
Markfuktighet (våt, normal, torr)	normal - torr	normal -				
Molnighet, %	10 %	0 %				
Vindhastighet i ramphöjd, m/s	1,5 m/s	1,5 m/s				
Vindriktning över rutorna (längs, tvärs, diagonalt)	längs - tvärs	diagonalt				
Dagg (mycket, måttlig, ingen)	ingen	inget vid till				
Förekomst av frost eller torka	nej	nej				
Regnfri tid efter behandling	200 tim	Nej				
Spridare, typ, tryck	411016, 2bar	4110-16, 2bar				
Övrigt (avvikelser och problem)						

* Tillväxthastighet vanligen hög vid hög temperatur och god markfuktighet under längre tid, låg vid kallt väder och torka.