

Sprutjournal

ADB-nr:	HC 0385
Plan-nr:	L11-4646-04A
Försöksnr:	ABC-49-04

	Spruttillfälle					
	1	2	3	4	5	6
Behandlade försöksled (ex. A,C,E etc.)						
Typ av spruta	SPRUMO	SPRUMO	SPRUMO			
Sprutning utförd av (signatur)	NS, HB	NS, HB	BC SE			
Datum (år, mån, dag)	9 mars 2004	040611	040623			
Tid på dagen	17.15	13.30 ca	13.00			
Grödans utveckling (decimalskalan)	2) växling 37	37	0,51			
Grödans täthet (gles, normal, tät)	normal	normal	fukt			
Ogräsen utveckling	normal	normal				
Ogräsbestånd (glost, normalt, tät)						
Tillväxthastighet (låg, normal, hög) *	hög	hög	hög			
Temperatur, °C (30 cm ovan mark)	17,1°C	21°C	27°C			
Rel. fuktighet, % (30 cm ovan mark)	64%	75%	77%			
Markfuktighet (vät, normal, torr)	fuktig	hög	fuktig			
Molnighet, %	10-20%	60%	10%			
Vindhastighet i ramphöjd, m/s	2-3 m/s	0-2 m/s	1-2 m/s			
Vindriktning över rutorna (längs, tvärs, diagonalt)	tvärs	tvärs	diagonalt			
Dagg (mycket, mätlig, ingen)	ingen	ingen	ingen			
Förekomst av frost eller torka	ingen	ingen	ingen			
Regnrtid efter behandling	?	?	?			
Sondare, typ	spalt	SPALT	spalt			
Ömrigt (avvikelser och problem)						

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