

ADB-nr 05B030 Plan L5-3021

Försöks-nr D-105-2009 Sprut-journal sida 1/2

Sprut tillfälle, nr: datum år-mån-dag	1: 09/08	2:	3:	4:	5:
Sprutning av (signatur)	67				
Behandlade försöksled (ex B, C, F)	B-E				
Sprutans namn och märkning	Brumby HSK-55				
Vindavvisning på rampen (Ja el. Nej)	Nej				
Munstycke fabrikat och märkning (ex Hardi LD-02)	LD-02 -110				
Tryck i Bar	2.2				
Hastighet i km/h	4				
Vätske mängd i l/ha	500				
Tid på dyngnet vid start och slutet på behandling	13.30 14.30				
Luft temperatur på 30 cm i C	18				
Rel luft fuktighet % på 30 cm	43				
Molnighet i %	0				
Vindriktning (tex NV, SÖ, N ...)	SÖ → N				
Vindhastighet i ramphöjd m/s	1 m/s				
Marktemperatur vid 5 cm i C	7.5°				
Markfuktighet yta (våt, normal, torr)	normal				
Markfuktighet vid 5 cm (våt, normal, torr)	normal				
Jordstruktur (fin, medium, grov)	Medium				
Grödan:	Utv stadium BBCH	1-1.5 bl.			
	Höjd i cm	6 cm			
	Täthet i %	100			
	Tillväxt (låg/normal/hög)	normal - låg			
	Dagg (mycket, måttlig, ingen)	Ingen			
	ev stress (torka, frost)	-			
Regnfri tid efter beh (>20 om mer än 20 h)					
Övriga notering					

ADB-nr 07B030

Plan L5 - 3021

Försöks-nr D - 105 - 2009

Sprutjournal sida 2/2

Sprut tillfälle	1:	2:	3:	4:	5:
Ogräs: Art <u>Snyljuvra</u>	<u>Snyljuvra.</u>				
Antal/m ² i obeh	<u>6 /dm²</u> OBS.				
Höjd i cm och stadie BBCH	<u>0,3 cm</u>	<u>Örtbl.</u>			
Art <u>Phalaris</u>	<u>Phalaris</u>				
Antal/m ² i obeh	<u>7 /dm²</u>				
Höjd i cm och stadie BBCH	<u>0,3 cm</u>	<u>Örtbl.</u>			
Art <u>Baldersbröd</u>	<u>Baldersbröd</u>				
Antal/m ² i obeh	<u>1</u>				
Höjd i cm och stadie BBCH	<u>1 cm</u>	<u>8 blad,</u>			
Art <u>Västerv.</u>	<u>Västerv.</u>				
Antal/m ² i obeh	<u>2 /dm²</u>				
Höjd i cm och stadie BBCH	<u>0,3 mm</u>	<u>Grötl - 1 bl.</u>			
Art					
Antal/m ² i obeh					
Höjd i cm och stadie BBCH					
Art					
Antal/m ² i obeh					
Höjd i cm och stadie BBCH					
Art					
Antal/m ² i obeh					
Höjd i cm och stadie BBCH					