

26 C Sprutjournal OBS! Journalen måste fyllas i ned beständigt skrift, t.ex. kulspetspenna.
Noteringar kan göras på en blank baksida. Noteringarna måste dateras/signeras. Sprutlifälle anges

Sprut-journal

ADB-nr	Plan-nr	Försöks-nr					
151803	L15-2010	H-20-08					
Sprutliffälle - nr: datum (år,mån,dag)	1: 08 06 04	2:	3:	4:	5:	6:	
Sprutning utförd av (signatur)	Xa M						
Behandlade försöksled (ex. A,C,E etc.)	B-G						
Typ av spruta	Sprumo + släpduk						
Spredare: typ, tryck	Hardi LD 110 -015	1,8					
Tid på dagen	18 ³⁰ -20 ⁰⁰						
Grödans utvecklingsstadium (decimalskalan)	49						
Grödans täthet (gles, normal, tät)	tät						
Ogräsens utveckling	-						
Ogräsbestånd (glest, normalt, tätt)	-						
Tillväxthastighet (läg, normal, hög) *	normal						
Temperatur, °C (30 cm ovan mark)	15						
Rel. fuktighet % (30 cm ovan mark)	78						
Markfuktighet (våt, normal, torr)	torr						
Molnighet, %	0						
Vindhastighet i sprutans ramphöjd	1,0 - 3,0						
Vindriktning över rutorna (längs, tvärs, diagonalt)	tvärs						
Dagg (mycket, måttlig, ingen)	ingen						
Förekomst av frost eller torka (ja, nej)	nej						
Regnfri tid efter behandling (>20 anges vid över 20 tim)	> 20						
Övrigt (avvikelser och problem)							