

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

ADB-nr Plan-nr Försöks-nr  
15/415 L15-8040 A 128-05

## Sprut-journal

Sprutställde - nr: datum (år,mån,dag)	10506 30	2:	3:	4:	5:	6:
Sprutning utförd av (signatur)	LCL/AT					
Behandlade försöksled (ex. A,C,E etc.)	B-H					
Typ av spruta	Skröts					
Spridare: typ, tryck	26 Bar Handi 1002 - 110					
Tid på dagen	17 <sup>00</sup> - 18 <sup>15</sup>					
Grödans utvecklingsstadium (decimalskalan)	6,5					
Grödans täthet (glös, normal, tätt)	Normell					
Ogräsbestånd (glest, normalt, tätt)	-					
Tillväxthastighet (läg, normal, hög) *	Normell					
Temperatur, °C (30 cm ovan mark)						
Rel. fuktighet % (30 cm ovan mark)	59,7					
Markfuktighet (våt, normal, torr)	18,4					
Molnighet, %	90					
Vindhastighet i ögonhöjd (ca 2 m ovan mark)	0,2					
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 angeras vid över 20)						
Övrigt (avvikelser och problem)						