



RESULTATBLANKETT 2010

L15-2015A

Utskrift:

2010-09-22

SIDA

1

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L15-2015A-10 Strategiförsök i höstråg i Sydsverige
 ADB-NR: 152098 FÖRSÖKSVÅRD: HS Kristianstad
 LÅN-FNR: LA-48-2010 ADRESS: Helgegården, Kristianstad

Ansvarig för serien:
 Utföransvarig:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
 Sven Persson 0708-945373

GRÖDA: Höstråg	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlat led)
SORT: Visello			Led	Sköldfläcksjuka Mjöldagg Brunrost
SÅDD: 2009-09-21				Bl.1 2 3 4 Bl.1 2 3 4 Bl.1 2 3 4
FÖRFRUKT: Höstråg (Höstraps 2008)	2010-05-04	32	F, G	0,00 0,00 0,00 0,34 0,00 0,03 3,15 7,88 0,00 0,00 0,00 0,00
JORDART: nmh ISa	2010-05-21	47	B-G	0,00 0,00 0,00 0,23 0,00 1,56 8,04 19,4 0,00 0,00 0,00 0,00
MULLHALT: 2,5	2010-06-17	59		0,08 0,19 0,34 0,25 2,10 10,2 26,1 32,5 0,00 0,01 0,01 0,00
LERHALT: 10,0				
pH: 6,8	Ca-AL: 240			
P-AL: 24,0	Mg-AL: 4,5			
K-AL: 11,0	K/Mg: 2,4			

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2009-09-01	Flytgödsel svin	20000			
2010-04-01	N 28	250	70		

FÖRSÖKSLED:

	Skörd 15% vh kg/ha 08-10	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt %	Avrens %	Tkv g	Rymd- vikt g/l	Pro- tein % av ts	Strå- styrka 0-100 08-10	Mjöl- dagg % yta bl.3 06-17	Sköld- fläcks. % yta bl.3 06-17	Brun- rost % yta bl.3 06-17		
A. Obehandlat (DC31-32) (45-49) Region	7280	0	100	20,4	0,2	37,5	771	8,0	100	26,75	0,83	0,00		
B. Acanto Prima - 0,75 Region/VSC	7440	160	102	20,2	0,3	37,7	771	8,0	100	13,75	1,50	0,00		
C. Delaro - 0,5 Bayer	7490	210	103	20,2	0,2	38,3	772	7,8	100	10,50	0,88	0,00		
D. Proline+Comet - 0,4+0,25 Bayer	7520	240	103	20,2	0,2	38,2	771	7,9	100	12,50	2,50	0,00		
E. Stereo+Comet - 0,4+0,25 Region/VSC	7470	190	103	20,3	0,3	38,2	770	8,1	100	18,75	1,50	0,00		
F. Stereo+Comet & Proline+Comet 1,0+0,25 0,4+0,25 BASF	8090	810	111	20,2	0,3	38,4	771	8,1	100	5,75	0,75	0,00		
G. Flexity+Tilt Top & Proline+Comet 0,25+0,25 0,4+0,25 Region/VSC	8190	910	113	20,5	0,2	38,6	770	8,2	100	2,50	0,00	0,00		
-X-	7640			20,3	0,2	38,1	771	8,0		12,93	1,14			
CV%	2,9			1,0	30,4	2,1	0,7	3,2		32,9	83,7			
OBS	28			28	28	28	28	28		28	28			
PROB F1	.0001			.3623	.3264	.5054	.9990	.3499		.0001	.0445			
LSD F1	320			0,3	0,1	1,2	8	0,4		6,32	1,41			

ANM: 2010-09-29: Bacara 0,75

2010-05-22: Moddus 0,4 + Sumi-Alpha 0,5