



RESULTATBLANKETT 2010

L15-4510

Utskrift:

2010-09-17

SIDA

1

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L15-4510-10 Svampbekämpning i höstkorn
 ADB-NR: 152078 FÖRSÖKSVÄRD: Erik Bengtsson
 LÅN-FNR: MC-922-2010 ADRESS: Karlsfälts Gärd, Ystad

Ansvarig för serien:
 Utföransvarig:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
 Mats Ingvarsson 046-713642

GRÖDA:	Höstkorn	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlat led)															
SORT:	Anisette			Led	Kornets bladfläcksjuka				Sköldfläcksjuka				Mjöldagg				Kornrost			
SÅDD:	2009-09-25				Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
FÖRFRUKT:	Ärter (Sockerbetor 2008)	2010-04-26	25	G,H,I,M	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	1,85	2,46	1,13	0,00	0,00	0,00	0,00
JORDART:	mmh lMo	2010-05-11	31	B,C,D,G,J	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,05	0,05	0,12	0,13	0,00	0,00	0,00	0,01
MULLHALT:	3,1	2010-05-26	39	B-M	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,30	0,01	0,03	0,52	2,31	2,45	0,00	0,01	0,08	0,14
LERHALT:	14,0	2010-06-04	49	K,L,M	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,50	1,28	0,47	0,16	2,21	3,74	2,87	0,00	0,01	0,01	0,00
pH:	6,4	2010-07-06	83		1,06	0,58			0,50	0,67			2,55	30,7			0,27	0,20		
P-AL:	6,9																			
K-AL:	7,6																			

DATUM 2010-04-07
 GÖDSLING NS 27-4
 MÄNGD KG/HA 450
 N P K 122

FÖRSÖKSLED:	Skörd 15% vh kg/ha 08-04	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt %	Avrens %	Tkv g	Rymd- vikt g/l	Pro- tein % av ts	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol % NIT	Strå- brytn. % 08-04	Strå- styrka 0-100 08-04				
A. Obehandlat	(DC23-26)	(30-31)	(37-39)	(49-55)	8030	0	100	17,0	0,5	53,7	679	11,1	61,8	13,1	30	90
B. Flexity+Tilt Top & Proline+Comet	-	0,25+0,25	0,4+0,25	-	9040	1020	113	17,0	0,4	56,0	692	11,3	61,5	12,6	30	90
C. Upstream & Proline+Acanto	-	0,25	0,4+0,3	-	8580	550	107	16,8	0,5	54,7	683	11,6	61,1	12,5	30	90
D. Upstream & Proline+Acanto	-	0,15	0,4+0,3	-	8830	810	110	17,0	0,5	56,8	695	11,5	61,6	12,8	30	90
E. Proline+Comet	-	-	0,4+0,25	-	8630	600	108	17,0	0,5	55,9	686	11,4	61,6	12,3	30	90
F. Amistar+Stereo	-	-	0,2+0,4	-	8270	240	103	16,9	0,5	53,4	679	11,4	61,1	12,0	30	90
G. Sportak & Upstream & Proline+Acanto	0,5	0,15	0,4+0,3	-	9060	1040	113	16,9	0,4	57,7	691	11,2	61,8	12,8	30	90
H. Sportak & Amistar+Stereo	0,5	-	0,2+0,4	-	8680	650	108	16,8	0,4	55,5	688	11,2	61,7	12,4	30	90
I. Proline & Amistar+Stereo	0,4	-	0,2+0,4	-	8650	620	108	17,0	0,5	55,6	686	11,1	61,6	12,2	30	90
J. Flexity & Amistar+Stereo	-	0,125	0,2+0,4	-	8390	360	105	17,0	0,4	55,6	686	11,2	61,9	12,4	30	90
K. Amistar+Stereo & Proline	-	-	0,2+0,4	0,4	8550	520	106	16,9	0,5	54,9	689	11,4	61,4	12,5	30	90
L. Amistar+Stereo & Bravo Premium	-	-	0,2+0,4	1,0	8460	440	105	16,9	1,4	55,7	684	11,6	61,3	13,0	30	90
M. Sportak+Flexity & Amistar+Stereo & Proline	0,5+0,125	-	0,2+0,4	0,4	8720	700	109	16,9	0,5	56,3	688	11,5	61,2	12,5	30	90
-X-					8610			16,9	0,6	55,5	687	11,3	61,5	12,5		
CV%					3,7			1,1	97,8	3	1	3	0,7	4		
OBS					52			52	52	52	52	52	52	52		
PROB F1					.0034			.6935	.4535	.0538	.0591	.3942	.2642	.1625		
LSD F1					470			0,3	0,8	2,4	9	0,5	0,7	0,7		

ANM: 2009-10-24: Boxer 1,5 + Bacara 0,25 + Express 0,5.
 2010-04-27: Sömmögel i led A, 2,3 %.
 2010-05-10: Sömmögel i led A, 3,3 %.

