



# RESULTATBLANKETT 2006 L15-4010

SIDA

1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Växtvetenskap, Alnarp  
 PLAN: L15-4010-06 Bekämpning av svampsjukdomar i vårkorn  
 ADB-NR: 151494  
 LÅN-FNR: LB-243-2006  
 FÖRSÖKSVÄRD: Per-Erik Helgesson  
 ADRESS: Eriksfält, Löderup

GRÖDA:	Vårkorn	DATUM	DC	SVAMPBEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlad ruta, led A)															
SORT:	Sebastian			Led	Kornetsbladfläcksjuka				Sköldfläcksjuka				Mjöldagg				Kornrost			
SÅDD:	2006-04-18				Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
FÖRFRUKT:	Socketbetor	2006-06-18	39	B-L	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
JORDART:	nmh lMo	2006-07-17	83		0,08	1,25	3,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,07	0,01	0,21	0,04				
MULLHALT:	2,9																			
LERHALT:	14,0																			
pH:	6,9																			

GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
NPK 20-4-8	2006-04-18	500	100	20	40
Axan	2006-06-07	130	35		
Mantrac	2006-06-04	0,5			

## FÖRSÖKSLED:

	Skörd 15% vh kg/ha 08-08	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt % 08-14	Avrens % 08-14	Tkv g 08-14	Rymd- vikt g/l 08-14	Pro- tein % av ts	Stärk- else % av ts	Kärnor >2.5 mm % 08-08	Strå- styrka 0-100 08-08	Strå- brytn. % 08-08	Bladfl- sjuka % yta 07-17	Mjöl- dagg % yta 07-17
A Obehandlat (DC37-39)	8240	0	100	14,5	0,4	45,9	711	10,3	63,9	94	89	0	2,00	0,10
B Stereo + Amistar (sortförsöken)	8590	360	104	14,9	0,4	49,1	716	10,4	63,0	96	92	0	0,10	0,00
C Acanto Prima	8410	170	102	14,8	0,3	48,3	709	10,6	63,3	94	91	0	0,30	0,00
D Stereo + Amistar	8470	230	103	15,0	0,4	47,5	715	10,6	62,9	95	97	0	0,40	0,00
E Amistar + Tilt + Proline	8640	410	105	15,0	0,4	49,4	717	10,5	63,6	96	97	0	0,50	0,00
F Acanto + Tilt Top	8340	110	101	14,9	0,4	48,4	712	10,7	63,2	95	93	0	0,50	0,00
G Comet Plus + Juventus	8550	310	104	14,9	0,4	50,1	716	10,5	63,8	96	92	0	1,00	0,03
H Comet Plus + Juventus	8430	190	102	14,8	0,4	47,7	712	10,6	63,6	95	96	0	0,50	0,00
I Proline	8680	450	105	14,9	0,4	49,1	717	10,6	63,1	96	97	0	0,50	0,00
J Proline	8460	230	103	14,9	0,4	48,6	715	10,6	63,3	95	93	0	1,00	0,08
K Amistar+Proline	8650	410	105	14,8	0,4	48,8	716	10,6	63,4	95	97	0	0,40	0,00
L Amistar+Proline	8520	280	103	14,8	0,4	48,7	716	10,6	63,5	96	94	0	1,00	0,10
-X-	8500										94		0,68	0,03
CV%	2,6										4		14,4	80,4
OBS	48										48		48	48
PROB F1	.1834										.0371		.0001	.0001
LSD F1	320										5		0,14	0,03

ANM: 2006-06-04 Ogräsbekämpning: 1,8 Ariane + 1,0 MCPA  
 2006-06-28 Insektsbekämpning: 0,2 Cyperb

