



# RESULTATBLANKETT 2008

## L15-4010A

Utskrift:

2008-10-14

SIDA

1

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

PLAN: L15-4010A-08

Strategi i vårkorn

ADB-NR: 151839

FÖRSÖKSVÄRD: Per-Erik Helgesson

LÅN-FNR: LB-225-2008

ADRESS: Eriksfält, Löderup

Ansvarig för serien:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

Utföransvarig:

Magnus Nilsson 0411-20511, 0708-945377

GRÖDA:	Vårkorn	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlad ruta)
SORT:	Quench			Led	Kornets bladfläcksjuka Sköldfläcksjuka Mjöldagg Kornrost
SÅDD:	2008-04-23				Bl.1 2 3 4 Bl.1 2 3 4 Bl.1 2 3 4 Bl.1 2 3 4
FÖRFRUKT:	Sockerbetor (Korn 2006)	2008-06-02	31	K	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,01 0,00
JORDART:	mf Imo	2008-06-10	39	B-K	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,10 0,19 0,08
MULLHALT:	1,8	2008-07-14	83		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,58 5,16 4,88 0,00
LERHALT:	13,0				
pH:	7,6				
P-AL:	16,0	Ca-AL:	300		
K-AL:	8,0	Mg-AL:	5,0		
		K/Mg:	1,6		

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2008-04-23	NPK 20-4-8	530	106	21	42
2008-06-08	Kalksalpeter	190	29		

FÖRSÖKSLED:	Skörd 15% vh kg/ha 08-16	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	Kärnor >2.5 mm %	Strå- styrka 0-100 08-16	Korn- rost % yta bl.2 07-02	Korn- rost % yta bl.2 07-14		
A Obehandlat (DC30-31) (37-39)	7910	0	100	17,7	0,6	51,1	710	11,7	61,8	14,8	94,8	100	0,81	5,75		
B Acanto Prima	8900	980	112	18,5	0,7	52,1	714	12,2	61,8	15,0	96,8	100	0,03	1,50		
C Delaro	8530	620	108	18,7	0,7	52,3	716	12,1	61,1	15,5	98,1	100	0,00	0,10		
D Stratego	8620	710	109	18,4	0,5	52,8	717	11,9	61,8	15,4	97,1	100	0,01	1,50		
E Comet Plus + Sportak	8520	600	108	18,6	0,7	52,9	716	11,9	61,3	16,3	97,9	100	0,00	0,03		
F Proline + Comet	8500	590	107	18,8	0,6	53,0	714	12,4	60,8	16,0	97,0	100	0,00	0,05		
G Stereo + Acanto	8700	790	110	18,4	0,6	52,9	718	11,9	62,1	15,7	97,2	100	0,02	1,13		
H Stereo + Amistar	8780	870	111	19,0	0,6	52,2	717	11,7	61,8	16,0	97,5	100	0,00	0,03		
I Stereo + Amistar	8350	440	106	18,7	0,6	52,4	717	12,0	61,6	15,7	97,8	100	0,00	0,03		
J Stereo + Comet	8710	800	110	19,1	0,7	52,0	714	11,8	61,4	15,1	97,5	100	0,00	0,40		
K Tilt Top och Stereo + Amistar	8640	730	109	18,8	0,6	53,4	716	12,2	61,8	15,9	97,5	100	0,00	0,10		
-X-	8560			18,6	0,6	52,5	715	12,0	61,6	15,6	97,2		0,08	0,96		
CV%	4,7			1,9	14,6	1,5	0,4	5,1	1,3	5,2	1,2		91,3	51,5		
OBS	44			44	44	44	44	44	44	44	44		44	44		
PROB F1	.1288			.0008	.5437	.0264	.0514	.8715	.5081	.2776	.0310		.0001	.0001		
LSD F1	580			0,5	0,1	1,2	5	0,9	1,1	1,2	1,6		0,10	0,72		

ANM: 2008-05-27: 1,8 | Ariane S + 1,l MCPA + 0,5 | Mantrac.

2008-06-10: 0,5 | Sumi-alpha + 0,25 kg Pirimor.

2008-07-14: Förekomst av resistensfläckar eller "kornets bladfläcksjuka" ca 3 % angrepp. Inga graderbara skillnader utom i led A, där fläckarna är betydligt "svagare" ser ej ut som kornets bladfläcksjuka.