



RESULTATBLANKETT 2007

L15-4010A

Utskrift:

2007-10-01

SIDA

1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L15-4010A-07 Strategiförsöksplan i vårkorn
 ADB-NR: 151676 FÖRSÖKSVÄRD: Per-Erik Helgesson
 LÅN-FNR: LB-225-2007 ADRESS: Eriksfält, 276 46 Löderup

Ansvarig för serien:
 Utföraransvarig:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
 Staffan Nilsson 0411-20511, 0708-94 53 77

GRÖDA: Vårkorn DATUM DC BEHANDL. GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlad ruta)
 SORT: Sebastian Led Kornets bladfläcksjuka Sköldfläcksjuka Mjöldagg Kornrost
 SÅDD: 2007-03-28 Bl.1 2 3 4 Bl.1 2 3 4 Bl.1 2 3 4 Bl.1 2 3 4
 FÖRFRUKT: Vårkorn (sockerbetor 2005) 2007-05-23 31 K 0,00 0,00 0,05 0,43 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
 JORDART: nmh saLL 2007-06-01 37 B-K 0,00 0,00 0,05 0,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,03 0,21 0,93 0,00 0,00 0,00 0,00
 MULLHALT: 2,7 2007-07-02 77 0,00 0,29 1,28 0,00 0,01 0,01 0,93 7,23 10,2 0,50 2,19 0,88
 LERHALT: 15,0
 pH: 6,9 Mg-AL: 5,4
 P-AL: 8,2 Ca-AL: 190
 K-AL: 10,0 K/Mg: 1,9

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K
 2007-03-28 NPK 20-4-8 510 102 20 41
 N 27 140 38

FÖRSÖKSLED:	Skörd 15% vh kg/ha 08-07	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt skörd %	Avrens %	Tkv g	Rymd- vikt g/l	Pro- tein % av ts	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol % NIT	Kärnor >2.5 mm %	Strå- brytn. %	Strå- styrka 0-100 08-07	Kornets bladfls. % yta bl.2 07-02	Mjöl- dagg % yta bl.2 07-02	Sköld- fläcks. % yta bl.2 07-02	Korn- rost % yta bl.2 07-02
A Obehandlat (DC31) (37-39)	7470	0	100	15,3	0,3	47,4	689	10,3	63,0	13,7	94	16	100	0,40	8,00	0,03	2,25
B Stereo + Amistar -	8900	1430	119	16,1	0,3	49,2	705	10,5	62,8	13,9	95	5	100	0,00	2,00	0,03	0,05
C Stereo + Amistar -	8860	1390	119	16,1	0,3	50,7	709	10,3	63,0	13,9	96	5	100	0,05	2,50	0,03	0,10
D Stereo + Comet -	8650	1170	116	16,1	0,3	50,8	706	10,4	62,8	13,5	96	6	100	0,05	3,25	0,03	0,63
E Stereo + Acanto -	8870	1400	119	16,3	0,3	50,4	708	10,6	62,6	13,8	96	5	100	0,00	1,00	0,00	0,08
F Comet Plus + Sportak -	8780	1300	117	16,2	0,3	50,5	711	10,4	63,1	13,9	96	6	100	0,05	1,75	0,00	0,20
G Acanto Prima -	8960	1480	120	16,3	0,3	50,9	711	10,3	63,2	13,9	96	3	100	0,00	1,00	0,00	0,10
H Acanto Prima -	8750	1280	117	16,3	0,3	50,2	709	10,5	63,0	13,7	96	4	100	0,05	0,88	0,03	0,10
I Stratego -	8390	920	112	16,0	0,3	49,3	706	10,2	63,0	14,3	96	8	100	0,03	2,75	0,05	0,75
J Delaro -	8930	1460	119	16,3	0,3	51,3	712	10,3	63,2	13,9	96	4	100	0,00	0,50	0,00	0,00
K Tilt Top och Stereo + Amistar 0,25 0,4+0,25	8990	1520	120	16,2	0,3	51,1	707	10,4	63,0	14,0	96	5	100	0,03	0,50	0,05	0,03
-X-	8690			16,1	0,3	50,2	706	10,4	63,0	13,8	96	6		0,06	2,19	0,02	0,39
CV%	1,5			2,3	8,8	3,1	0,7	1,7	0,5	3,0	0,7	40,7		123,2	38,4	148,6	46,0
OBS	44			44	44	44	44	44	44	44	44	44		44	44	44	44
PROB F1	.0001			.0222	.6140	.0529	.0001	.1343	.4527	.4607	.0479	.0001		.0001	.0001	.1792	.0001
LSD F1	190			0,5	0,0	2,2	7	0,2	0,5	0,6	1	4		0,11	1,22	0,04	0,26

ANM: 2007-05-17: 1,8 Ariane + 1,0 MCPA + 0,5 Mantrac
 2007-06-11: 0,5 Sumi-alpha + 0,25 Pirimor

