



RESULTATBLANKETT 2009

L15-4010A

Utskrift:

2009-10-20

SIDA

1

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

PLAN: L15-4010A-09

Strategi i värkorn

ADB-NR: 151963

FÖRSÖKSVÄRD: Per-Erik Helgesson

LÄN-FNR: LB-237-2009

ADRESS: Eriksfält, Löderup

Ansvarig för serien:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

Utföransvarig:

Magnus Nilsson 0708-945377

GRÖDA:	Vårkorn	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlad ruta)															
SORT:	Quench			Led	Kornets bladfläcksjuka				Sköldfläcksjuka				Mjöldagg				Kornrost			
SÄDD:	2009-04-05				Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
FÖRFRUKT:	Höstvete (Höstraps 2007)	2009-05-26	31	L	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	0,00
JORDART:	mmh saLL	2009-06-09	41	B-L	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	0,01	0,09	0,05
MULLHALT:	3,1	2009-07-01	65		0,00	0,00	0,18	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,41	1,25	2,76	1,64
LERHALT:	16,0																			
pH:	7,1																			
P-AL:	13,0	Ca-AL:	350																	
K-AL:	14,0	Mg-AL:	10,0																	
		K/Mg:	1,4																	

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2009-04-05	NPK 20-4-8	540	108	22	43
2009-05-29	NS 27-4	140	38		
2009-05-12	Mantrac	0,5			

FÖRSÖKSLED:

	Skörd 15% vh kg/ha 08-08	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- brytn. %	Strå- styrka 0-100 08-08	Kornets bladfls. % yta bl.3 07-01	Mjöl- dagg % yta bl.3 07-01
A Obehandlat (DC30) (37-39) Reg	9390	0	100	18,1	1,1	42,6	676	9,5	64,8	18,7	90,3	9	98	0,18	0,05
B Acanto Prima - 0,75 DuPont	9890	500	105	18,3	0,8	45,1	686	9,7	64,7	18,4	91,0	6	98	0,00	0,00
C Delaro - 0,4 Bayer	10390	1000	111	18,5	0,7	45,6	694	9,7	65,5	18,2	92,4	5	98	0,00	0,00
D Stratego - 0,5 Bayer	10180	790	108	18,2	0,9	45,8	692	9,7	65,0	18,7	92,1	7	98	0,08	0,00
E Stereo + Acanto - 0,4+0,25 DuPont/MA	10360	960	110	18,1	0,8	44,9	691	9,7	65,3	18,0	92,3	7	98	0,00	0,00
F Stereo + Amistar - 0,8+0,25 Reg/VSC Sortled	10230	830	109	18,3	0,8	45,5	689	10,1	64,4	18,0	91,9	7	98	0,00	0,00
G Stereo + Comet - 0,4+0,25 Reg/VSC	10270	880	109	18,3	0,8	46,0	695	9,6	65,7	18,1	91,4	6	98	0,00	0,00
H Jenton + Sportak - 0,5+0,25 BASF	10200	800	109	18,4	0,8	45,7	694	9,6	65,1	18,5	92,4	5	98	0,03	0,00
I Kando + Amistar - 0,4+0,25 Syngenta	10280	880	109	18,3	0,8	45,2	688	9,7	65,1	18,4	91,5	6	98	0,10	0,00
J Proline + Comet - 0,2+0,25 BASF	10480	1090	112	18,2	0,9	46,1	695	9,9	65,4	18,2	92,2	5	98	0,05	0,00
K Proline + Comet - 0,2+0,1 Bayer	10410	1020	111	18,3	0,9	46,3	699	9,7	65,3	18,2	92,0	6	98	0,10	0,00
L Tilt T och Stereo+Comet 0,25 0,4+0,25 Reg/VSC	10400	1010	111	18,3	0,7	45,9	697	10,0	65,0	18,0	92,8	6	98	0,00	0,00
-X-	10210			18,3	0,8	45,4	691	9,7	65,1	18,3	91,8	6		0,04	0,00
CV%	1,9			1,1	19,6	2,1	0,8	2,6	1,2	2,5	0,7	25,4		155,1	400,1
OBS	48			48	48	48	48	48	48	48	48	48		48	48
PROB F1	.0001			.3958	.0836	.0010	.0001	.1115	.5736	.3479	.0009	.0903		.0092	.0071
LSD F1	280			0,3	0,2	1,4	8	0,4	1,1	0,7	1,0	2		0,10	0,02

ANM: 2009-05-12: Ariane S 1,8 + MCPA 1,0.

2009-06-11: Sumi-alpha 0,5 + Pirimor 0,25.

Mycket Ramularia men även rost efter sista graderingen.



RESULTATBLANKETT 2009

L15-4010A

Utskrift:

2009-10-20

SIDA

2

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

PLAN: L15-4010A-09

Strategi i vårkorn

ADB-NR: 151963

FÖRSÖKSVÅRD: Per-Erik Helgesson

LÅN-FNR: LB-237-2009

ADRESS: Eriksfält, Löderup

Ansvarig för serien:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

Utföransvarig:

Magnus Nilsson 0708-945377

GRÖDA: Vårkorn
 SORT: Quench
 SÅDD: 2009-04-05
 FÖRFRUKT: Höstvetete (Höstraps 2007)
 JORDART: mmh saLL
 MULLHALT: 3,1
 LERHALT: 16,0
 pH: 7,1
 P-AL: 13,0
 K-AL: 14,0

Ca-AL: 350
 Mg-AL: 10,0
 K/Mg: 1,4

DATUM	DC	BEHANDL.
2009-05-26	31	L
2009-06-09	41	B-L
2009-07-01	65	

GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlad ruta)

Kornets bladfläcksjuka				Sköldfläcksjuka				Mjöldagg				Kornrost			
Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,09	0,05
0,00	0,00	0,18	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,41	1,25	2,76	1,64

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2009-04-05	NPK 20-4-8	540	108	22	43
2009-05-29	NS 27-4	140	38		
2009-05-12	Mantrac	0,5			

FÖRSÖKSLED:

	(DC30)	(37-39)	Reg		Kornrost % yta bl.3 07-01
A Obehandlat			Reg		3,00
B Acanto Prima	-	0,75	DuPont		0,20
C Delaro	-	0,4	Bayer		0,00
D Stratego	-	0,5	Bayer		0,00
E Stereo + Acanto	-	0,4+0,25	DuPont/MA		0,00
F Stereo + Amistar	-	0,8+0,25	Reg/VSC	Sortled	0,00
G Stereo + Comet	-	0,4+0,25	Reg/VSC		0,00
H Jenton + Sportak	-	0,5+0,25	BASF		0,10
I Kando + Amistar	-	0,4+0,25	Syngenta		0,10
J Proline + Comet	-	0,2+0,25	BASF		0,00
K Proline + Comet	-	0,2+0,1	Bayer		0,00
L Tilt T och Stereo+Comet	0,25	0,4+0,25	Reg/VSC		0,00
-X-					0,28
CV%					84,2
OBS					48
PROB F1					.0001
LSD F1					0,34