



RESULTATBLANKETT 2003

L15-4010

SIDA

1

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L15-4010-03 Sprutning med fungicider i vårkorn
 ADB-NR: 151080
 LÄN-FNR: LA-49-2003
 FÖRSÖKSVÅRD: Härnests Gård
 ADRESS: Ripavägen 550, Åhus

GRÖDA:	Vårkorn	SVAMPBEHANDLING	DATUM	DC	% angripen bladyta i obehandlad ruta								MJÖLDAGG				KORNROST			
SORT:	Pasadena	LED			KORNETSBLADFLÄCKSJ.				SKÖLDFLÄCKSJUKA								B1.1-4			
SÅDD:	2003-03-28				B1.1	2	3	4	B1.1	2	3	4	B1.1	2	3	4	0,00	0,00	0,01	0,00
SKÖRD:	2003-08-05	H	2003-06-02	32	0,00	0,00	0,02	0,24	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00
FÖRFRUKT:	Höstvete	B-G, I-N	2003-06-12	49	0,00	0,01	0,01	0,40	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GÖDSLING:	112,0 kg N/ha		2003-07-10	77	2,36	6,07	6,28		0,40	0,35	0,16		0,32	0,00	0,07				0,00	
JORDART:	mmh saLL																			
MULLHALT:	3,4																			
LERHALT:	17,0																			
pH:	8,3																			

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Vatten	Avrens	Tkv	Rymd-	Pro-	Kärnor	Strå-	Tork-	Grön-	Bladfl	Sköld-	Mjöl-	
	15% vh	ökning	tal	halt	%	g	vikt	tein	>2.5 mm	styrka	skador	skott	sjuka	fläck	dagg	
	kg/ha	kg/ha	skörd	%	%	g	g/l	NIT	%	0-100	%	%	0-100	0-100	0-100	
	08-05	08-05						%		08-05	08-05	08-05	DC77	DC77	DC77	
										08-05	08-05	08-05	07-11	07-11	07-11	
A	Obehandlat	-	-	100	14,9	0,5	48,3	687	11,0	94	100	0	0,0	5,00	0,30	0,18
B	0,5 Amistar + 0,5 Unix	-	37-39	108	16,4	0,4	51,7	701	10,8	95	100	0	0,0	0,63	0,03	0,03
C	0,3 Amistar + 0,3 Unix	-	37-39	110	15,7	0,5	50,5	693	10,9	95	100	0	0,0	0,63	0,03	0,00
D	0,3 Acanto + 0,3 Unix	-	37-39	104	15,9	0,4	50,5	691	11,0	95	100	0	0,0	1,00	0,00	0,00
E	0,4 Stereo	-	37-39	102	15,8	0,4	49,5	691	11,0	94	100	0	0,0	2,50	0,03	0,13
F	0,8 Stereo	-	37-39	106	14,9	0,4	50,7	687	10,9	95	100	0	0,0	0,75	0,05	0,00
G	0,25 Amistar + 0,4 Stereo	-	37-39	109	15,9	0,4	51,4	692	10,7	95	100	0	0,0	1,25	0,03	0,00
H	0,5 Comet + 0,5 Juventus 90	32-33	-	110	14,1	0,4	49,9	688	10,6	95	100	0	0,0	2,50	0,20	0,13
I	0,5 Comet + 0,5 Juventus 90	-	37-39	108	15,0	0,4	51,9	693	11,0	96	100	0	0,0	0,30	0,03	0,03
J	0,5 Comet + 0,5 Tilt Top	-	37-39	106	15,4	0,4	51,0	692	11,0	95	100	0	0,0	0,63	0,00	0,03
K	0,5 Comet + 0,5 Sportak	-	37-39	110	15,3	0,5	51,8	690	10,7	96	100	0	0,0	1,00	0,00	0,03
L	0,5 Comet + 0,25 Sportak	-	37-39	109	15,5	0,4	52,4	697	10,8	96	100	0	0,0	0,50	0,03	0,00
M	0,2 Comet + 0,4 Stereo	-	37-39	107	15,1	0,3	51,5	694	11,0	96	100	0	0,0	0,75	0,03	0,00
N	0,2 Comet + 0,3 Tilt Top	-	37-39	108	14,5	0,5	50,8	688	10,7	96	100	0	0,0	1,50	0,00	0,00
-X-														1,35	0,05	0,04
CV%														46,3	174,4	305,9
OBS														56	56	56
PROB F1														.0001	.0007	.4313
LSD F1														0,90	0,13	0,17

ANM:



RESULTATBLANKETT 2003

L15-4010

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L15-4010-03 Sprutning med fungicider i vårkorn
 ADB-NR: 151080
 LÄN-FNR: LA-49-2003
 FÖRSÖKSVÅRD: Härnestads Gård
 ADRESS: Ripavägen 550, Åhus

GRÖDA:	Vårkorn	SVAMPBEHANDLING	DATUM	DC	% angripen bladyta i obehandlad ruta												
SORT:	Pasadena	LED			KORNETSBLADFLÄCKSJ.				SKÖLDFLÄCKSJUKA				MJÖLDAGG				KORNROST
SÅDD:	2003-03-28				B1.1	2	3	4	B1.1	2	3	4	B1.1	2	3	4	B1.1-4
SKÖRD:	2003-08-05	H	2003-06-02	32	0,00	0,00	0,02	0,24	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
FÖRFRUKT:	Höstvete	B-G, I-N	2003-06-12	49	0,00	0,01	0,01	0,40	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Y:F1 ** A<>C A<>G A<>H A<>K A<>L C<>E E<>H
 Y:F1 * A<>B A<>I A<>J A<>M A<>N B<>E E<>G E<>I E<>K E<>L E<>N
 PYRNTE:F1 *** A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>H A<>I A<>J A<>K A<>L A<>M A<>N B<>E
 PYRNTE:F1 *** B<>H C<>E C<>H E<>F E<>I E<>J E<>L E<>M F<>H H<>I H<>J H<>L H<>M
 PYRNTE:F1 ** D<>E D<>H E<>G E<>K G<>H H<>K I<>N
 PYRNTE:F1 * E<>N G<>I H<>N L<>N
 RHYNSE:F1 *** A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>I A<>J A<>K A<>L A<>M A<>N
 RHYNSE:F1 ** B<>H C<>H D<>H E<>H G<>H H<>I H<>J H<>K H<>L H<>M H<>N
 RHYNSE:F1 * F<>H