



RESULTATBLANKETT 2003

L15-4010

SIDA

1

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L15-4010-03 Sprutning med fungicider i vårkorn

ADB-NR: 151084

LÄN-FNR: MC-964-2003

FÖRSÖKSVÄRD: Mats Andersson

ADRESS: S.Virestad, Trelleborg (Försöket i Hököpinge)

GRÖDA:	Vårkorn	SVAMPBEHANDLING	DATUM	DC	% angripen bladyta i obehandlad ruta						MJÖLDAGG			KORNROST						
SORT:	Annabell	LED			KORNETSBLADFLÄCKSJ.				SKÖLDFLÄCKSJUKA		MJÖLDAGG			KORNROST						
SÅDD:	2003-03-26				B1.1	2	3	4	B1.1	2	3	4	B1.1	2	3	4	B1.1	2	3	4
SKÖRD:	2003-08-06	H	2003-05-28	33	0,00	0,00	0,37	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FÖRFRUKT:	Socketbetor	B-G och I-N	2003-06-08	39	0,00	0,00	0,86	7,96	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,01	0,60	2,79	0,00	0,00	0,00	0,00
GÖDSLING:	124.0 kg N/ha		2003-07-02	77	0,00	0,00	0,00		0,04	0,17	0,54		0,67	2,61	4,58		0,07	0,20	0,19	
JORDART:	nmh molLL																			
MULLHALT:	2.8																			
LERHALT:	15.0																			
pH:	6.9																			

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Vatten	Avrens	Tkv	Rymd-	Pro-	Kärnor	Strå-	Sköld-	Mjöl-	Mjöl-	Korn-	Ned-	
	15% vh	ökning	tal	halt	%	g	vikt	tein	>2.5 mm	styrka	fläck	dagg	dagg	rost	viss-	
	kg/ha	kg/ha	skörd	%	%	g	g/l	NIT	%	0-100	0-100	0-100	0-10	0-100	ning	
	08-06	08-06						%	%	08-06	07-02	07-02	07-03	07-02	07-17	
A	Obehandlat	-	-	100	13.2	0.3	47.2	701	10.0	96	90	1.25	10.00	6.3	0.63	8.6
B	0,5 Amistar + 0,5 Unix	-	37-39	107	13.1	0.5	49.1	711	9.5	97	90	0.20	2.25	1.3	0.00	6.4
C	0,3 Amistar + 0,3 Unix	-	37-39	105	13.0	0.3	48.1	707	9.6	97	90	0.10	3.00	2.3	0.00	6.6
D	0,3 Acanto + 0,3 Unix	-	37-39	105	13.1	0.3	48.5	709	9.6	97	90	0.10	1.25	1.5	0.00	6.9
E	0,4 Stereo	-	37-39	103	13.1	0.3	48.7	705	9.9	96	90	0.10	5.00	2.3	0.03	7.9
F	0,8 Stereo	-	37-39	103	13.0	0.2	48.9	715	9.8	97	90	0.10	2.00	2.1	0.03	7.5
G	0,25 Amistar + 0,4 Stereo	-	37-39	104	13.8	0.3	47.7	707	10.2	96	90	0.10	2.50	2.1	0.00	6.9
H	0,5 Comet + 0,5 Juventus 90	32-33	-	103	13.1	0.3	48.5	709	9.8	97	90	0.10	2.00	2.9	0.10	7.8
I	0,5 Comet + 0,5 Juventus 90	-	37-39	104	13.3	0.2	49.0	709	9.7	97	90	0.10	1.00	1.3	0.00	7.0
J	0,5 Comet + 0,5 Tilt Top	-	37-39	105	13.2	0.2	49.4	712	9.8	97	90	0.10	1.25	1.0	0.00	7.1
K	0,5 Comet + 0,5 Sportak	-	37-39	105	13.2	0.3	48.6	711	9.7	97	90	0.10	1.00	1.5	0.03	7.0
L	0,5 Comet + 0,25 Sportak	-	37-39	105	13.1	0.3	48.9	711	9.8	97	90	0.10	1.50	1.8	0.00	6.8
M	0,2 Comet + 0,4 Stereo	-	37-39	107	13.1	0.2	48.7	710	9.8	97	90	0.10	2.00	2.0	0.03	6.5
N	0,2 Comet + 0,3 Tilt Top	-	37-39	104	13.2	0.3	48.2	713	9.8	97	90	0.30	2.00	1.1	0.05	7.3
-X-												0.20	2.63	2.1	0.06	7.2
CV%												75.9	21.9	38.9	210.1	6.8
OBS												56	56	56	56	56
PROB F1												.0001	.0001	.0001	.0001	.0001
LSD F1												0.22	0.83	1.2	0.19	0.7

ANM:



RESULTATBLANKETT 2003

L15-4010

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L15-4010-03 Sprutning med fungicider i vårkorn
 ADB-NR: 151084
 LÄN-FNR: MC-964-2003
 FÖRSÖKSVÅRD: Mats Andersson
 ADRESS: S.Virestad, Trelleborg (Försöket i Hököpinge)

GRÖDA:	Vårkorn	SVAMPBEHANDLING	DATUM	DC	% angripen bladyta i obehandlad ruta				MJÖLDAGG				KORNROST			
SORT:	Annabell	LED			KORNETSBLADFLÄCKSJ.				SKÖLDFLÄCKSJUKA							
SÅDD:	2003-03-26				B1.1	2	3	4	B1.1	2	3	4	B1.1	2	3	4
SKÖRD:	2003-08-06	H	2003-05-28	33	0,00	0,00	0,37	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FÖRFRUKT:	Sockerbetor	B-G och I-N	2003-06-08	39	0,00	0,00	0,86	7,96	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,01	0,60	2,79

ERYSGR.0-10: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
 ERYSGR.0-10:F1 ** B<>H H<>I H<>J H<>N
 ERYSGR.0-10:F1 * C<>J D<>H E<>J H<>K
 FAY:F1 *** A<>B A<>C A<>D A<>G A<>I A<>J A<>K A<>L A<>M A<>N C<>E
 FAY:F1 ** A<>F C<>H D<>E E<>G E<>L H<>L
 FAY:F1 * A<>E A<>H B<>E B<>H C<>F D<>H E<>I E<>J E<>K E<>M F<>L G<>H H<>I H<>K
 FAY:F1 * H<>M
 ERYSGR: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
 ERYSGR:F1 *** C<>D C<>E C<>I C<>J C<>K C<>L D<>E E<>F E<>G E<>H E<>I E<>J E<>K E<>L
 ERYSGR:F1 *** E<>M E<>N G<>I G<>K
 ERYSGR:F1 ** B<>I B<>K D<>G G<>J
 ERYSGR:F1 * B<>D B<>J C<>F C<>H C<>M C<>N F<>I F<>K G<>L H<>I H<>K I<>M I<>N K<>M
 ERYSGR:F1 * K<>N
 RHYNSE: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
 PUCCHD: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