



RESULTATBLANKETT 2004

L15-1011

SIDA

1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L15-1011-04 Strategiserie, fungicider i höstvet
 ADB-NR: 151227
 LÅN-FNR: MC-943-2004
 FÖRSÖKSVÄRD: Verntofta gård AB
 ADRESS: Verntofta, Klagstorp

GRÖDA: SORT: SÅDD: SKÖRD: FÖRFRUKT: GÖDSLING: JORDART: MULLHALT: LERHALT: pH:	Höstvete Asketis 2003-09-15 2004-09-05 Höstvete 221,0 kg N/ha nmh lMo 2,2 14,0 7,1	SVAMPBEHANDLING LED G-L F,G, I-L B,C,D,E,H F,G, I-L	DATUM 2004-05-10 2004-05-27 2004-06-03 2004-06-11 2004-07-19	DC 32 39 51 59 75	% angripen bladyta i obehandlad ruta															
					SVARTPRICKSJUKA				VETETSBLADFLÄCK(DTR)				MJÖLDAGG				ROST			
					Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
					0,00	0,00	0,12	18,2	0,00	0,04	0,14	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,30	1,33	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,34	2,48	7,09	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	0,54	3,56	0,13	0,18	0,10	0,02	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,60	2,00	8,24		1,18	2,99	3,57		0,00	0,01	0,02		0,00	0,00	0,00	

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Vatten	Avrens	Tkv	Rymd-	Pro-	Fall-	Strå-	Svart-
	15% vh	ökning	tal	halt	%	g	vikt	tein	tal	styrka	pricksju
	kg/ha	kg/ha	skörd	%	%	g	g/l	NIT	sek	0-100	% yta
	09-05							%		09-05	bl.2
											07-14
A Obehandlat	9800	0	100	20,2	0,1	62,2	788	12,8	340	90	9,00
B 0,25 Comet + 0,4 Proline	9950	150	102	20,0	0,1	63,1	789	12,9	310	90	2,25
C 0,25 Comet + 0,25 Tilt 250 EC	9730	-70	99	20,2	0,1	61,7	786	12,9	320	90	3,50
D 0,25 Comet + 0,5 Juventus	9910	100	101	19,8	0,1	61,9	788	13,2	310	90	4,50
E 0,25 Comet + 0,5 Opus	9990	180	102	20,2	0,1	62,3	785	12,7	310	90	2,50
F 2 x 0,12 Comet + 0,2 Proline	10010	210	102	20,5	0,1	63,5	788	12,7	340	90	3,00
G 0,2 Proline och 2 x 0,125 Comet + 2 x 0,2 Proline	9910	110	101	20,1	0,1	61,4	786	12,9	330	90	3,25
H 0,2 Proline och 0,25 Comet + 0,4 Proline	9980	180	102	20,1	0,1	62,7	791	13,1	320	90	2,13
I 3 x 0,33 Juventus	9880	70	101	20,4	0,1	62,2	791	12,6	300	90	2,75
J 3 x 0,27 Proline	10010	210	102	20,3	0,1	63,3	791	12,8	330	90	1,50
K 3 x 0,33 Opus	10200	400	104	20,5	0,1	61,8	791	12,7	340	90	2,25
L 3 x 0,17 Tilt 250 EC	9960	160	102	20,3	0,1	62,4	792	12,7	250	90	3,50
-X-	9940										3,34
CV%	1,6										44,1
OBS	48										48
PROB F1	.0499										.0011
LSD F1	240										2,13

ANM: 2004-05-13 Hela försöket behandlat med 0,4 Tern mot mjöldagg



RESULTATBLANKETT 2004

L15-1011

SIDA

2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L15-1011-04 Strategiserie, fungicider i höstvet
 ADB-NR: 151227
 LÅN-FNR: MC-943-2004
 FÖRSÖKSVÄRD: Verntofta gård AB
 ADRESS: Verntofta, Klagstorp

GRÖDA: SORT: SÄDD: SKÖRD: FÖRFRUKT: GÖDSLING: JORDART: MULLHALT: LERHALT: pH:	Höstvete Asketis 2003-09-15 2004-09-05 Höstvete 221,0 kg N/ha nmh IMo 2,2 14,0 7,1	SVAMPBEHANDLING LED G-L F,G, I-L B,C,D,E,H F,G, I-L	DATUM 2004-05-10 2004-05-27 2004-06-03 2004-06-11 2004-07-19	DC 32 39 51 59 75	% angripen bladyta i obehandlad ruta				VETETSBLADFLÄCK(DTR)				MJÖLDAGG				ROST			
					SVARTPRICKSJUKA				VETETSBLADFLÄCK(DTR)				MJÖLDAGG				ROST			
					Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
					0,00	0,00	0,12	18,2	0,00	0,04	0,14	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,30	1,33	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,34	2,48	7,09	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	0,54	3,56	0,13	0,18	0,10	0,02	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,60	2,00	8,24		1,18	2,99	3,57		0,00	0,01	0,02		0,00	0,00	0,00	

FÖRSÖKSLED:

	Svart- pricksju % yta bl.3 07-14	Svart- pricksju % yta DC75 07-19	V.blfl DTR % yta DC75 07-19	Mjöl- dagg % yta DC75 07-19						
A Obehandlat	-	-	-	-	52,50	6,00	5,00	0,05		
B 0,25 Comet + 0,4 Proline	-	-	47-51	-	10,75	2,00	2,00	0,00		
C 0,25 Comet + 0,25 Tilt 250 EC	-	-	47-51	-	17,50	2,75	2,75	0,00		
D 0,25 Comet + 0,5 Juventus	-	-	47-51	-	14,25	2,00	2,00	0,00		
E 0,25 Comet + 0,5 Opus	-	-	47-51	-	11,25	2,00	2,00	0,00		
F 2 x 0,12 Comet + 0,2 Proline	-	37-39	-	55-59	11,00	2,00	2,00	0,00		
G 0,2 Proline och 2 x 0,125 Comet + 2 x 0,2 Proline	31-32	37-39	-	55-59	7,75	2,00	2,00	0,03		
H 0,2 Proline och 0,25 Comet + 0,4 Proline	31-32	-	47-51	-	11,00	1,75	1,75	0,00		
I 3 x 0,33 Juventus	31-32	37-39	-	55-59	10,75	2,00	2,00	0,00		
J 3 x 0,27 Proline	31-32	37-39	-	55-59	6,25	1,75	2,00	0,00		
K 3 x 0,33 Opus	31-32	37-39	-	55-59	9,50	1,00	1,50	0,00		
L 3 x 0,17 Tilt 250 EC	31-32	37-39	-	55-59	12,00	2,00	2,75	0,00		
-X-	14,54	2,27			2,31		0,01			
CV%	32,5	18,3			13		343,5			
OBS	48	48			48		48			
PROB F1	.0001	.0001			.0001		.0497			
LSD F1	6,82	0,60			0,43		0,03			