



# RESULTATBLANKETT 2004

## L15-4010

SIDA

1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp  
 PLAN: L15-4010-04 Sprutning med fungicider i vårkorn  
 ADB-NR: 151203  
 LÅN-FNR: LB-228-2004  
 FÖRSÖKSVÄRD: Hushållningssällskapet  
 ADRESS: Försöksfältet, Ö-Tommarp

GRÖDA:	Vårkorn	SVAMPBEHANDLING	DATUM	DC	% angripen bladyta i obehandlad ruta				KORNROST							
SORT:	Pasadena	LED			KORNETSBLADFLÄCKSJ.				SKÖLDFLÄCKSJUKA							
SÅDD:	2004-04-22				Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
SKÖRD:	2004-08-22	C	2004-06-03	30	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	-	0,09	0,26	0,50	-
FÖRFRUKT:	Vårkorn	B, D-Q	2004-06-17	39												
GÖDSLING:	100,0 kg N/ha	C	2004-06-21	47	0,00	0,00	0,09	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	1,46	3,31
JORDART:	mmh IMo		2004-07-05	69	0,00	0,03	0,65	2,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	1,44	4,40	7,96
MULLHALT:	3,8															
LERHALT:	12,0															
pH:	6,5															

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Vatten	Avrens	Tkv	Rymd-	Pro-	Kärnor	Strå-	Strå-	Bladfl	Mjöl-			
	15% vh	ökning	tal	halt	%	g	vikt	tein	>2.5 mm	styrka	brytn.	sjuka	dagg	% yta	% yta	
	kg/ha	kg/ha	skörd	%	%	g	g/l	NIT	%	0-100	%	% yta	% yta	DC69	DC69	
	08-22							%	%	08-22	08-22	07-05	07-05			
A Obehandlat	-	-	-	6250	0	100	19,8	0,5	36,9	667	11,7	85	100	24,3	2,00	5,00
B 1,0 Acanto Prima	-	37-39	-	7280	1020	116	20,9	0,4	37,8	694	11,7	91	100	5,3	0,50	2,25
C 0,5 Acanto Prima och 0,5 Acanto Prima	30-32	-	45-51	7650	1400	122	20,4	0,4	43,5	704	11,6	93	100	1,8	0,10	0,30
D 0,3 Amistar Duo	-	37-39	-	7050	790	113	20,5	0,5	38,3	691	11,8	91	100	6,3	0,50	3,25
E 0,5 Amistar Duo	-	37-39	-	7390	1130	118	21,2	0,4	40,9	704	11,8	92	100	3,0	0,50	2,25
F 0,4 Stereo + 0,2 Amistar	-	37-39	-	6790	530	109	19,7	0,5	40,3	688	11,4	91	100	1,5	0,50	2,25
G 0,4 Stereo + 0,2 Comet	-	37-39	-	7170	910	115	20,3	0,4	41,7	701	11,7	93	100	2,0	0,50	2,00
H 0,8 Stratego	-	37-39	-	6840	580	109	20,0	0,4	41,4	702	11,5	92	100	1,0	0,50	1,50
I 0,8 Proline	-	37-39	-	7260	1000	116	21,0	0,4	41,5	701	11,8	92	100	1,8	0,50	1,25
J 0,4 Stratego + 0,4 Proline	-	37-39	-	7100	850	114	21,2	0,4	38,7	699	12,0	89	100	8,0	0,50	1,75
K 0,4 Proline	-	37-39	-	7060	810	113	20,6	0,4	39,0	697	11,6	90	100	1,0	0,50	2,00
L 0,4 Stereo	-	37-39	-	6610	360	106	19,7	0,4	41,9	691	11,8	91	100	2,3	0,50	3,00
M 0,5 Sportak	-	37-39	-	6740	480	108	20,2	0,4	39,3	693	12,0	91	100	2,0	0,50	3,25
N 0,25 Comet + 0,25 Sportak	-	37-39	-	6980	720	112	21,4	0,4	42,0	709	11,8	93	100	2,8	0,50	2,75
O 0,5 Comet + 0,5 Sportak	-	37-39	-	7550	1300	121	20,9	0,4	40,9	709	11,7	92	100	5,3	0,50	1,75
P 0,5 Comet Plus + 0,25 Sportak	-	37-39	-	7140	880	114	20,2	0,4	39,6	696	11,5	92	100	2,3	0,50	2,75
Q 0,75 Opera	-	37-39	-	7210	960	115	20,9	0,4	40,8	702	11,5	91	100	1,8	0,50	2,50
-X-				7060										4,2		2,34
CV%				4										199,9		21,6
OBS				68										68		68
PROB F1				.0001										.0778		.0001
LSD F1				400										12,1		0,72