



RESULTATBLANKETT 2005

L15-1011

SIDA

1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Växvetenskap, Alnarp
 PLAN: L15-1011-05 Behandlingsstrategier i höstvetete
 ADB-NR: 151358
 LÅN-FNR: MC-977-2005
 FÖRSÖKSVÄRD: Bengt Bengtsson
 ADRESS: Vemmenhögsgården, Skivarp

GRÖDA:	Höstvete	DATUM	DC	SVAMPBEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlad ruta)															
SORT:	Kris			LED	Svartpricksjuka				Vetetsbladfläck(DTR)				Mjöldagg				Rost			
SÅDD:	2004-09-18				Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
FÖRFRUKT:	Höstvete	2005-05-19	32	N,O	0,00	0,00	0,00	0,11	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:		2005-06-01	39	B-L	0,00	0,00	0,00	0,61	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MULLHALT:	0,0	2005-06-09	51	M-O	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LERHALT:	0,0	2005-06-16	59	B-L																
pH:	6,4	2005-07-15	77		0,66	1,66	3,91	visset	0,34	0,64	0,39	visset	0,06	0,05	0,07	visset	0,00	0,00	0,00	visset

GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
NK 27-3-3	2005-03-22	370	100	11	11
N 34	2005-04-15	190	65		
N 34	2005-05-13	190	65		

FÖRSÖKSLED:

					Skörd 15% vh kg/ha 08-22	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt %	Avrens %	Tkv g	Rymd- vikt g/l	Fall- tal sek	Pro- tein % av ts	Stärk- else % av ts	Strå- styrka 0-100 08-22	V.blfl DTR % yta 07-14	Svart- pricksju % yta 07-14
A Obehandlat	-	-	-	-	7710	0	100	16,5	0,1	52,7	813	380	12,4	71,3	100	0,8	2,3
B 2 x Proline	-	0,4	-	0,4	8190	480	106	16,3	0,1	52,2	808	320	12,2	71,8	100	0,4	0,4
C 2 x Juventus	-	0,5	-	0,5	7920	210	103	16,4	0,1	51,3	811	350	12,1	71,7	100	0,3	0,1
D 2 x (Proline+Tilt 250 EC)	-	0,2+0,25	-	0,2+0,25	8430	720	109	16,3	0,1	51,0	817	320	12,5	71,4	100	0,1	0,1
E 2 x Tilt 250 EC	-	0,25	-	0,25	8220	520	107	16,5	0,1	51,6	809	350	12,2	71,3	100	0,4	0,9
F Proline+Comet och Proline	-	0,4+0,2	-	0,4	8140	430	106	16,5	0,1	49,7	808	340	12,3	71,1	100	0,4	0,5
G Proline+Comet och Proline	-	0,2+0,2	-	0,2	8380	670	109	16,4	0,1	51,7	815	300	12,3	71,6	100	0,3	0,8
H Juventus+Comet och Juventus	-	0,25+0,2	-	0,25	7810	100	101	16,4	0,1	51,5	810	360	12,4	71,3	100	0,3	0,4
I Proline+Comet och Proline	-	0,1+0,2	-	0,1	8260	550	107	16,3	0,1	50,7	812	320	12,2	71,6	100	0,5	0,6
J Juventus+Comet och Juventus	-	0,125+0,2	-	0,125	8360	650	108	16,3	0,1	52,6	817	360	12,1	71,9	100	0,5	0,8
K Bravo+Proline+Comet och Proline	-	1,0+0,2+0,2	-	0,2	8320	610	108	16,4	0,1	52,1	809	270	12,3	71,4	100	0,1	0,1
L Unix+Proline+Comet och Proline	-	0,25+0,2+0,2	-	0,2	7550	-150	98	16,5	0,1	51,2	809	330	12,4	71,2	100	0,4	0,5
M Proline+Comet	-	-	0,4+0,2	-	8160	460	106	16,3	0,1	52,5	814	310	12,3	71,6	100	0,4	0,7
N Stereo och Proline+Comet	1,0	-	0,4+0,3	-	8220	510	107	16,4	0,1	52,8	818	300	12,2	71,6	100	0,1	0,4
O Proline+Tern och Proline+Comet	0,4+0,35	-	0,4+0,2	-	8660	950	112	16,4	0,1	53,9	820	390	12,2	71,9	100	0,4	0,5
-X-					8150											0,4	0,6
CV%					5,6											50,7	62,3
OBS					60											60	60
PROB F1					.0997											.0004	.0001
LSD F1					650											0,3	0,5

ANM:

