



RESULTATBLANKETT 2012

L15-1070

Utskrift:

2012-10-01

SIDA

1

Skåneförsöken/ Bearbetat av HUSEC AB, Borgeby

PLAN: L15-1070-12

Strategi mot rost i höstvetete i Sydsverige

ADB-NR: 152345

FÖRSÖKSVÄRD: Lennart Larsson

LÅN-FNR: M-560-2012

ADRESS: Linelunds gård, Anderslöv

Ansvarig för serien:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

Utföransvarig:

Hans-Olof Johnsson 046-71 36 53

GRÖDA:	Höstvetete	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladtyta i obehandlat led)																			
SORT:	Tulsa			Led	Svartpricksjuka				Vetetsbladfläck(DTR)				Mjöldagg				Brunrost				Gulrost			
SÄDD:	2011-09-21				Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
FÖRFRUKT:	Vårkorn (2010 Vårkorn)	2012-04-24	29	2	0,00	0,28	13,1	30,0	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	0,00	0,00	0,00
JORDART:	nmh saLL Mg-AL: 5,8	2012-05-09	32	2-11	0,00	0,00	0,34	3,98	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	0,00	0,20	0,08
MULLHALT:	2,6 Ca-AL: 340	2012-05-18	37	2, 6-11	0,00	0,00	0,37	0,54	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	0,00	0,08	0,10
LERHALT:	16,0 P-HCl: 44	2012-05-31	47	3-5	0,00	0,03	0,10	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	4,66	4,85
pH:	8,0 K-HCl: 130	2012-06-12	59	2, 6-11	0,01	0,08	0,18	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	3,54	11,3	11,3
P-AL:	9,8 Cu-HCl: 7,3																							
K-AL:	7,6 K/Mg: 1,3																							

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2012-03-15	NS 26-14	193		50	
2012-04-23	N 34	400		136	

FÖRSÖKSLED:	Skörd 15% vh kg/ha 08-20	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt %	Avrens %	TkV g	Rymd- vikt g/l	Pro- tein % av ts	Stärk- else % av ts	Gluten % av ts	Ergo- sterol % NIT	Tork- skador %				
												07-30				
01 Obehandlat (DC24-29)	(31-32)	(37-39)	(47-51)	(55-59)	5870	0	100	14,2	0,5	33,7	783	11,4	70,1	26,6	12,7	0
02 TT&Jenton&Pro+ComP&Armure	0,25	0,5	0,2+0,3	-	9330	3460	159	14,3	0,2	41,6	823	10,4	71,6	23,9	12,1	0
03 TT & Acanto+Armure	-	0,4	-	0,5+0,4	9500	3630	162	14,3	0,3	42,7	821	10,3	71,9	23,4	12,2	0
04 Bumper & Bumper+Mirador	-	0,5	-	0,25+0,25	9650	3780	164	14,3	0,2	42,3	823	10,7	71,7	24,9	12,2	1
05 Bumper+Tern & Bumper+Mirador	-	0,25+0,25	-	0,25+0,25	9810	3940	167	14,3	0,2	42,8	824	10,4	71,9	23,8	12,3	0
06 Jenton&Pro+ComP&Armure	-	0,5	0,2+0,3	-	9420	3560	161	14,2	0,2	42,0	822	10,2	71,8	23,2	11,9	0
07 Jenton&Pro+ComP&Pro	-	0,5	0,2+0,3	-	8980	3120	153	14,2	0,2	40,1	813	10,3	71,6	23,3	12,2	1
08 TT&Pro+ComP&Armure	-	0,25	0,2+0,3	-	9560	3690	163	14,2	0,2	41,6	823	10,3	71,9	23,2	12,1	4
09 Ste+Fle+For&Pro+ComP&Pro+ComP	-	0,5+0,25+0,5	0,3+0,6	-	10170	4300	173	14,3	0,2	45,0	834	10,6	72,0	24,3	12,2	0
10 Fle+TT&Pro+ComP+Spo&Pro	-	0,25+0,25	0,4+0,3+0,5	-	9320	3450	159	14,3	0,2	40,7	823	10,6	71,4	24,5	12,1	0
11 Fle+TT&Aviator Xpro&Pro	-	0,25+0,25	0,65	-	9550	3680	163	14,3	0,2	41,8	819	10,3	71,8	23,6	12,3	1
TT=Tilt Top; Pro=Proline; ComP=Comet Pro; Ste=Stereo; Spo=Sportak; Fle=Flexity																
-X-	9200							14,3	0,2	41,3	819	10,5	71,6	24,1	12,2	1
CV%	3							0,4	48,2	3,6	1,2	1,8	0,5	2,8	1,6	294,5
OBS	42							42	42	42	42	42	42	42	42	42
PROB F1	.0001							.0203	.0064	.0001	.0001	.0001	.0001	.0001	.0042	.2638
LSD F1	410							0,1	0,2	2,2	15	0,3	0,5	1,0	0,3	3

ANM: Ruta 11 (led 2) och ruta 35 (led 3) kasserade pga problem vid sprutning.

2011-09-10: Cougar 0,75 .

2012-06-07: Pirimor 0,25 + Sumi-Alpha 0,3.