



RESULTATBLANKETT 2012

L15-1020

Utskrift:

2012-10-01

SIDA

1

Skåneförsöken/ Bearbetat av HUSEC AB, Borgeby

PLAN: L15-1020-12

Gulrostbekämpning i höstvet

ADB-NR: 152325

FÖRSÖKSVÅRD: Håkan Palmqvist

LÅN-FNR: M-349-2011

ADRESS: Bygården Alstad, Trelleborg

Ansvarig för serien:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

Utföransvarig:

Hans-Olof Johnsson 046-71 36 53

GRÖDA:	Höstvete	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladnya i obehandlat led)																			
SORT:	Boomer			Led	Svartpricksjuka			Vetetsbladfläck(DTR)				Mjöldagg			Brunrost			Gulrost						
SÅDD:	2011-09-22				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:	Höstvete (2010 Årter)	2011-11-21	19	3-6	48 % angripna plantor																			
JORDART:	nmh saLL Mg-AL: 5,0	2012-05-02	31	3-9	0,00	0,04	1,13	9,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MULLHALT:	2,6 Ca-AL: 240	2012-05-18	37	2-9	0,00	0,00	0,08	0,25	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	0,01	0,00
LERHALT:	15,0 P-HCl: 150	2012-06-11	59	2-9	0,00	0,09	1,16	3,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
pH:	7,1 K-HCl: 370																							
P-AL:	12,0 Cu-HCl: 20,0																							
K-AL:	10,0 K/Mg: 2,0																							

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2012-04-11	NPK 21-3-10	785	165	24	79

FÖRSÖKSLED:						Skörd	Skörde	Rel.	Vatten	Avrens	Tkv	Rymd-	Pro-	Stärk-	Gluten	Ergo-	Strå-	Grön-	
						15% vh	ökning	tal	halt	%	g	vikt	tein	else	% av	sterol	styrka	het	
						kg/ha	kg/ha	skörd	%	%	g	g/l	% av	% av	% av	% NIT	0-100	1-5	
						08-09							ts	ts	ts		08-09	03-23	
1	Obch	(Höst)	Obch	(DC30-31)	Obch	(55-59)	7980	0	100	18,1	0,2	52,2	817	10,0	72,6	23,0	10,4	88	2,0
2	Obch	-	Obch	-	Jenton+Proline	0,5+0,4	8250	270	103	17,7	1,3	54,8	819	10,4	72,4	24,2	10,2	90	2,3
3	Comet	0,5	Tilt Top	0,25	Jenton+Proline	0,5+0,4	8800	820	110	18,1	0,2	53,4	820	10,3	72,8	23,7	9,9	91	4,0
4	Tilt Top	0,5	Tilt Top	0,25	Jenton+Proline	0,5+0,4	9150	1180	115	18,1	0,1	53,3	820	10,0	73,0	23,1	10,0	88	4,0
5	Folicur	0,5	Tilt Top	0,25	Jenton+Proline	0,5+0,4	9040	1060	113	18,4	0,2	53,7	824	10,0	72,9	22,8	10,3	95	3,3
6	Bumper	0,25	Tilt Top	0,25	Jenton+Proline	0,5+0,4	8560	580	107	17,9	0,1	52,4	818	9,5	72,6	23,3	9,3	91	3,8
7	Obch	-	Tilt Top	0,25	Jenton+Proline	0,5+0,4	8430	450	106	18,5	0,3	53,9	823	10,2	72,6	23,6	10,2	95	2,0
8	Obch	-	Tilt Top	0,5	Jenton+Proline	0,5+0,4	8740	760	110	18,4	0,2	53,9	822	10,3	72,7	24,2	11,3	95	2,0
9	Obch	-	Jenton	0,5	Jenton+Proline	0,5+0,4	8430	450	106	18,7	0,2	55,5	820	10,2	72,7	23,4	10,3	94	2,3
-X-							8600			18,2	0,3	53,7	820	10,1	72,7	23,5	10,2	92	2,8
CV%							5,4			3,1	165,0	3,4	0,5	5,3	0,5	4,9	8,3	5,9	12,7
OBS							35			35	35	35	35	35	35	35	35	36	36
PROB F1							.0343			.4158	.0910	.3090	.3160	.5332	.3963	.6619	.3023	.2880	.0001
LSD F1							690			0,8	0,8	2,7	6	0,8	0,5	1,7	1,3	8	0,5

ANM: *) 2012-03-27 Beståndsutveckling 1-5, ju högre siffra desto högre och grönare plantor.

Skörd från ruta 1 (led 6) är kasserad pga vågfel.

2011-09-26: 0,8 l Bacara.

2012-04-13: 150 g Hussar.

2012-07-16: Försöket visset, gick ej att gradera.