



# RESULTATBLANKETT 2012

## L9-4040

Utskrift:

2012-10-01

SIDA

1

Skåneförsöken/ Bearbetat av HUSEC AB, Borgeby

PLAN: L9-4040-2012

Effekt och förändring hos fungicider i vårkorn

ADB-NR: 152411

FÖRSÖKSVÅRD: Klas Andersson

LÅN-FNR: M-596-2012

ADRESS: Ö. Värlinge, Trelleborg

Ansvarig för serien:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

Utföransvarig:

Hans-Olof Johnsson 0708-16 10 53

GRÖDA: Vårkorn	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlat led)																			
SORT: Quench				Kornets bladfläcksjuka				Sköldfläcksjuka				Mjöldagg				Kornrost				Ramularia			
SÅDD: 2012-03-25			Led	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: Sockerbetor	2012-06-07	42	2-9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00
JORDART: nmh saLL	2012-07-10	75		0,00	0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			9,50	26,3			3,75	3,75		
Mg-AL: 8,8																							
MULLHALT: 2,3																							
Ca-AL: 220																							
LERHALT: 16,0																							
P-HCl: 43																							
pH: 7,1																							
K-HCl: 170																							
P-AL: 4,0																							
Cu-HCl: 9,8																							
K-AL: 7,1																							
K/Mg: 0,8																							

DATUM 2012-03-24 GÖDSLING Axan MÄNGD KG/HA 421 N 114 P K

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	Ergo- sterol % NIT	Strå- styrka 0-100 08-20	Korn- rost % yta bl.1 07-10	Korn- rost % yta bl.2 07-10	Ramu- laria % yta bl.2 07-10		
1	Obehandlat	(DC37-39)	7770	0	100	12,7	0,5	47,1	706	9,4	64,5	16,6	95	9,50	26,25	3,75		
2	Acanto	0,5 Reg/VSC	8510	740	110	12,8	0,5	49,5	723	9,3	64,8	16,0	100	1,13	1,63	4,50		
3	Amistar	0,5 Syngenta	8640	880	111	12,8	0,5	49,1	722	9,2	64,8	16,3	100	1,38	2,75	4,75		
4	Armure	0,4 Reg/VSC	8490	720	109	12,6	0,5	48,6	716	9,5	64,7	16,4	100	4,25	9,50	3,50		
5	Comet	0,5 Reg/VSC	8740	970	113	12,8	0,5	48,9	721	9,3	65,0	16,5	100	1,13	1,75	4,75		
6	Proline	0,4 Bayer	8540	770	110	12,7	0,5	48,5	717	9,4	65,0	16,6	100	1,38	2,75	3,50		
7	Siltra Xpro	0,5 Bayer	8800	1040	113	12,8	0,5	49,9	724	8,8	65,2	16,2	98	1,00	1,63	1,38		
8	Stereo	0,8 Reg/VSC	8310	550	107	12,5	0,5	48,0	714	9,4	65,0	15,8	100	6,25	13,00	3,00		
9	Tilt	0,25 Reg/VSC	8200	440	106	12,5	0,5	48,3	714	9,4	64,7	16,1	100	5,25	11,00	3,00		
-X-			8450			12,7	0,5	48,6	717	9,3	64,9	16,3	99	3,47	7,81	3,57		
CV%			3,2			1,3	12,1	1,9	0,5	4,5	0,8	3,1	2,5	27,4	35,5	14,4		
OBS			36			36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36		
PROB F1			.0004			.0680	.3859	.0124	.0001	.5805	.7201	.4179	.0795	.0001	.0001	.0001		
LSD F1			390			0,2	0,1	1,4	5	0,6	0,7	0,7	4	1,39	4,05	0,75		

ANM: 2012-05-24: Ariane S 2,5 + Mantrac 0,5.  
2012-06-04: Sumi-Alpha 0,3 + Pirimor 0,25.