



RESULTATBLANKETT 2008

L15-4030

Utskrift:

2008-10-16

SIDA

1

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L15-4030-08 Malkorn, sortspecifika odlingsstrategier
 ADB-NR: 151763 FÖRSÖKSVÄRD: Hushållningssällskapet
 LÅN-FNR: LB-210-2008 ADRESS: Sandby Gärd, Borrbý

Ansvarig för serien:
 Utföransvarig:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
 Magnus Nilsson 0411-20511, 0708-945377

GRÖDA:	Maltkorn	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlad ruta)															
					Kornets bladfläcksjuka				Sköldfläcksjuka				Mjöldagg				Kornrost			
SORT:				Led	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
SÄDD:	2008-04-21				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
FÖRFRUKT:	Sockerbetor (Höstvete 2006)	2008-06-02	31	C, G, K	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,06	0,11	0,09
JORDART:	mmh moLL	2008-06-10	39	B-D, F-H, J-L	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	0,06	0,28	0,51
MULLHALT:	3,9	2008-06-25	61	D, H, L	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,15	0,00	0,00	0,04	0,03
LERHALT:	20,0	2008-06-02	31		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,15	0,00	0,00	0,04	0,03
pH:	7,1	2008-06-10	39		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	0,41	1,00	0,00	0,05	0,00	0,08
P-AL:	5,9	2008-06-25	61		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	1,75	4,03	0,00	0,00	0,13	0,25
K-AL:	4,8	2008-06-02	31		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,05	0,00	0,00	0,06	0,04
		2008-06-10	39		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00	0,09	0,10
		2008-06-25	61		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,54	0,00	0,00	0,13	0,06

	Skörd 15% vh kg/ha 08-17	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	Kärnor >2.5 mm %	Strå- styrka 0-100 08-16	Kornets bladfls. % yta bl.2 07-14	Kornets bladfls. % yta bl.3 07-14				
FÖRSÖKSLED:																		
A Quench	Obehandlat	(DC31)	(37-39)	(55-59)	7690	0	100	15,6	0,6	52,3	704	10,5	63,4	16,5	95,5	90	0,13	0,13
B Quench	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	8490	800	110	16,2	0,5	52,6	714	10,5	63,8	16,5	96,5	90	0,50	0,63
C Quench	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	8800	1110	114	16,4	0,6	54,1	714	10,6	63,3	17,5	96,6	90	0,13	0,25
D Quench	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	8700	1010	113	16,3	0,5	54,3	720	10,6	63,4	16,2	96,8	90	0,01	0,04
E Sebastian	Obehandlat	-	-	-	7470	-220	97	16,0	0,7	53,8	720	11,3	62,6	16,7	97,1	90	0,00	0,75
F Sebastian	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	7680	-10	100	17,3	0,7	52,6	726	11,0	63,3	16,8	98,0	90	0,00	0,28
G Sebastian	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	7830	140	102	16,9	0,7	54,4	721	11,2	62,7	17,1	98,5	90	0,00	0,13
H Sebastian	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	7950	250	103	17,2	0,7	52,8	724	11,4	62,6	17,2	98,3	90	0,00	0,03
I Tipple	Obehandlat	-	-	-	7290	-400	95	16,4	0,5	59,9	714	10,7	62,4	15,4	97,7	90	0,25	0,45
J Tipple	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	7780	90	101	16,6	0,5	60,5	721	11,0	62,5	15,4	97,2	90	0,00	0,08
K Tipple	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	7790	100	101	17,3	0,5	56,4	716	11,1	62,1	16,0	98,0	90	0,00	0,25
L Tipple	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	7380	-310	96	17,2	0,5	60,9	719	11,0	62,3	14,6	97,4	90	0,00	0,00
-X-					7900			16,6	0,6	55,4	718	10,9	62,9	16,3	97,3		0,08	0,25
CV%					8,2			2	18,4	5,6	0,6	3,3	1,1	5,6	1,2		132,0	90,5
OBS					48			48	48	48	48	48	48	48	48		48	48
PROB F1					.0274			.0001	.0057	.0006	.0001	.0040	.0282	.0029	.0348		.0001	.0003
LSD F1					940			0,5	0,2	4,5	6	0,5	1,0	1,3	1,7		0,16	0,33

ANM: 2008-06-02: 2,0 l Ariane S + 0,5 l MCPA.
 2008-06-10: 0,5 l Sumi-alpha + 0,5 kg Pirimor.



RESULTATBLANKETT 2008

L15-4030

Utskrift:

2008-10-16

SIDA

2

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L15-4030-08 Malkorn, sortspecifika odlingsstrategier
 ADB-NR: 151763 FÖRSÖKSVÄRD: Hushållningssällskapet
 LÅN-FNR: LB-210-2008 ADRESS: Sandby Gärd, Borrbý

Ansvarig för serien:
 Utföransvarig:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
 Magnus Nilsson 0411-20511, 0708-945377

GRÖDA:	Malkorn	DATUM	DC
SORT:			
SÄDD:	2008-04-21		
FÖRFRUKT:	Sockerbetor (Höstvete 2006)	2008-06-02	31
JORDART:	mmh moLL	2008-06-10	39
MULLHALT:	3,9	2008-06-25	61
LERHALT:	20,0	2008-06-02	31
pH:	7,1	Ca-AL: 290	2008-06-10
P-AL:	5,9	Mg-AL: 8,7	2008-06-25
K-AL:	4,8	K/Mg: 0,6	2008-06-02
			2008-06-10
			2008-06-25
DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N P K
2008-04-20	NS 27-5	360	97
2008-06-02	Mn 235	1	

BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlad ruta)															
	Kornets bladfläcksjuka				Sköldfläcksjuka				Mjöldagg				Kornrost			
	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
Led																
C, G, K	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
B-D, F-H, J-L	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,06	0,11	0,09
D, H, L	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	0,06	0,28	0,51
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,15	0,00	0,00	0,04	0,03
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	0,41	1,00	0,00	0,05	0,00	0,08
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	1,75	4,03	0,00	0,00	0,13	0,25
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,05	0,00	0,00	0,06	0,04
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00	0,09	0,10
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,54	0,00	0,00	0,13	0,06

FÖRSÖKSLED:

		(DC31)	(37-39)	(55-59)	Mjöl- dagg % yta bl.2 07-14	Mjöl- dagg % yta bl.3 07-14	Korn- rost % yta bl.2 07-14	Korn- rost % yta bl.3 07-14
A Quench	Obehandlat				0,00	0,00	10,75	20,75
B Quench	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	0,00	0,00	0,00	0,00
C Quench	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	0,00	0,00	0,00	0,00
D Quench	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	0,00	0,00	0,00	0,00
E Sebastian	Obehandlat	-	-	-	7,50	15,00	1,25	1,50
F Sebastian	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	0,43	3,00	0,00	0,00
G Sebastian	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	0,13	0,55	0,00	0,03
H Sebastian	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	0,09	0,63	0,00	0,00
I Tipple	Obehandlat	-	-	-	0,08	0,53	0,23	0,28
J Tipple	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	0,00	0,00	0,00	0,00
K Tipple	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	0,00	0,00	0,00	0,00
L Tipple	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	0,00	0,00	0,00	0,00
-X-					0,68	1,64	1,02	1,88
CV%					122,6	160,5	85,8	101,0
OBS					48	48	48	48
PROB F1					.0001	.0001	.0001	.0001
LSD F1					1,21	3,81	1,26	2,74