



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: 151765 FÖRSÖKSVÄRD: Anders Nilsson
 LÄN-FNR: MC-931-2008 ADRESS: Fuglie 18:5, Trelleborg

Ansvarig för serien:
 Utföransvarig:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
 Göran Tollmar 0708-161060, 0708-161060

GRÖDA:	Malkorn	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlad ruta)																				
SORT:					Kornets bladfläcksjuka				Sköldfläcksjuka				Mjöldagg				Kornrost								
SÄDD:	2008-04-21				Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4					
FÖRFRUKT:	Sockerbetor (Höstvete 2006)	2008-05-28	31	Led	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	0,00	0,00	0,01	0,00	Quench
JORDART:	mmh moLL	2008-06-09	49	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Quench
MULLHALT:	3,4	2008-06-16	55	D, H, L																					
LERHALT:	18,0	2008-05-28	31		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,04	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	Sebast.
pH:	6,5	2008-06-09	49		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Sebast.
P-AL:	4,2	2008-06-16	55																						
K-AL:	7,5	2008-05-28	31		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	0,00	0,00	0,01	0,00	Tipple
		2008-06-09	49		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	0,00	0,00	0,00	0,00	Tipple
DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K																				
2008-04-18	NPK 21-3-10	465	98	14	47																				

FÖRSÖKSLED:

					Skörd 15% vh kg/ha 08-15	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- brytn. %	Strå- styrka 0-100 08-15	Mjöl- dagg % yta bl.2 07-11	
A	Quench	Obehandlat	(DC31)	(37-39)	(55-59)	7350	0	100	15,9	0,5	49,0	722	11,7	62,1	12,6	95,7	10	90	0,00
B	Quench	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	8540	1190	116	16,0	0,4	50,9	721	11,5	62,2	14,3	96,2	10	90	0,00
C	Quench	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	7750	400	105	15,9	0,5	49,6	722	11,8	62,0	12,2	96,3	10	90	0,00
D	Quench	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	8210	860	112	16,0	0,5	49,8	723	11,6	62,2	13,6	96,6	10	90	0,00
E	Sebastian	Obehandlat	-	-	-	7700	350	105	16,2	0,5	50,6	730	12,3	61,3	13,6	97,8	10	90	1,88
F	Sebastian	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	7560	210	103	16,1	0,5	51,2	734	12,4	61,6	13,8	98,1	10	90	0,28
G	Sebastian	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	7980	630	109	16,2	0,5	51,7	731	12,2	61,6	13,9	98,0	10	90	0,00
H	Sebastian	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	7690	340	105	16,4	0,4	51,3	729	12,5	61,3	14,4	98,6	10	90	0,00
I	Tipple	Obehandlat	-	-	-	6380	-970	87	16,1	0,5	54,5	713	12,2	60,7	11,6	96,1	10	90	0,00
J	Tipple	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	6950	-400	95	16,1	0,5	56,1	720	12,2	61,1	11,0	97,2	10	90	0,00
K	Tipple	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	7400	50	101	16,0	0,5	55,0	715	12,2	60,8	11,3	97,2	10	90	0,00
L	Tipple	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	7500	150	102	16,4	0,5	56,4	724	11,9	61,4	11,2	97,6	10	90	0,00
-X-						7580			16,1	0,5	52,2	724	12,0	61,5	12,8	97,1			0,18
CV%						5,1			0,7	19,7	2,0	0,4	2,6	0,8	5,4	0,5			183
OBS						36			36	36	36	36	36	36	36	36			48
PROB F1						.0001			.0001	.8927	.0001	.0001	.0066	.0051	.0001	.0001			.0001
LSD F1						660			0,2	0,2	1,8	5	0,5	0,8	1,2	0,8			0,47

ANM: Block I, skörd kasserad.

2008-06-05: 1,2 l Starane XL.

2008-06-16: 0,5 l Sumi-alpha + 0,2 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: 151765 FÖRSÖKSVÄRD: Anders Nilsson
 LÅN-FNR: MC-931-2008 ADRESS: Fuglie 18:5, Trelleborg

Ansvarig för serien:
 Utföransvarig:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
 Göran Tollmar 0708-161060, 0708-161060

GRÖDA: Malkorn DATUM DC BEHANDL.
 SORT: DATUM DC
 SÅDD: 2008-04-21
 FÖRFRUKT: Sockerbetor (Höstvete 2006) 2008-05-28 31
 JORDART: mmh moLL 2008-06-09 49
 MULLHALT: 3,4 2008-06-16 55
 LERHALT: 18,0 2008-05-28 31
 pH: 6,5 Ca-AL: 270 2008-06-09 49
 P-AL: 4,2 Mg-AL: 7,5 2008-06-16 55
 K-AL: 7,5 K/Mg: 1,0 2008-05-28 31
 2008-06-09 49
 2008-06-16 55

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K
 2008-04-18 NPK 21-3-10 465 98 14 47

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	0,01	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
D, H, L																
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,04	0,00	0,00	0,01	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,20	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	0,00	0,00	0,01	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	0,00

Mjöldagg % yta bl.3 07-11	Kornrost % yta bl.2 07-11	Kornrost % yta bl.3 07-11	Bipolaris % bl.2 07-11	Bipolaris % bl.3 07-11											
A Quench	Obehandlat	(DC31)	(37-39)	(55-59)	0,00	4,00	5,75	4,8	6,5						
B Quench	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	0,00	0,00	0,00	3,0	4,0						
C Quench	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	0,00	0,00	0,00	5,3	2,5						
D Quench	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	0,00	0,00	0,05	1,1	1,0						
E Sebastian	Obehandlat	-	-	-	2,75	0,75	1,13	1,5	2,0						
F Sebastian	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	0,28	0,00	0,00	1,3	1,6						
G Sebastian	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	0,00	0,00	0,00	0,8	1,1						
H Sebastian	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	0,00	0,00	0,03	1,1	1,3						
I Tipple	Obehandlat	-	-	-	0,00	0,50	0,88	1,5	2,0						
J Tipple	Amistar + Stereo	-	0,25+0,4	-	0,00	0,03	0,05	0,9	1,1						
K Tipple	Flexity och Amistar+Stereo	0,25	0,25+0,4	-	0,00	0,00	0,00	1,3	1,8						
L Tipple	Amistar+Stereo och Proline	-	0,25+0,4	0,4	0,00	0,00	0,00	0,4	0,4						
-X-					0,25	0,44	0,66	1,9	2,1						
CV%					122,9	98,6	144,1	89,3	58,9						
OBS					48	48	48	48	48						
PROB F1					.0001	.0001	.0001	.0026	.0001						
LSD F1					0,45	0,63	1,37	2,4	1,8						

FÖRSÖKSLED: