


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling.

ADB-nr: 07BC48 Län-fnr: MC-842-2007

 Förs.v: Hans-Göran Hansson
Lindbyholm, SKURUP

Jbr-omr: 1a A

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2008-03-28	200	N 27 S	54		
2008-04-15	225	N 27 S	61		

SIDA 1

Skördeår: 2008

 Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Göran Tollmar, 070 816 10 60
 2009-02-13

Sådatum : 2007-10-10

Förfrukt: Vårkorn

Jordart: mf I Sa

pH-värde: 6,3

 Växtskydd
 2008-05-15 Stereo 0,8, Amistar 0,25
 2008-05-15 Sumi-alpha 0,5

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 07-31	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Höga Fall- tal	Höjd vid skörd cm 07-24	Tork- skad- or						
Lad Amilo (SW)	Obehandlat	6190	100	100	0,1	14,5	775		11,0		140	30						
SWHY Kaskelott, 97032 H	Obehandlat	6320	100	102	0,2	14,1	746		11,3		123	30						
SWHY Rorik, 0098 H	Obehandlat	6370	100	103	0,1	14,4	768		9,9		128	35						
SW Ottarp 02117 H	Obehandlat	7400	100	120	0,1	14,3	779		10,4		133	30						
LPH Visello, 68 (SSd) H EU	Obehandlat	7020	100	113	0,1	14,4	768		10,6		130	30						
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU	Obehandlat	7620	100	123	0,2	15,0	774		10,8		148	25						
LPH Evolo 71 (SW) EU	Obehandlat	6840	100	111	0,1	14,1	762		10,5		113	35						
LPP Conduct 02 (SW) EU	Obehandlat	5450	100	88	0,3	14,1	772		11,4		143	35						
SWHY 28362	Obehandlat	6450	100	104	0,2	14,0	766		11,0		130	30						
SWHY 28363	Obehandlat	5620	100	91	0,1	13,9	736		11,3		128	35						
Rotari (SSd) EU	Obehandlat	6480	100	105	0,1	14,3	782		11,2		120	30						
Visello 200 grob kärnor	Obehandlat	7320	100	118	0,1	14,2	771		10,2		123	30						
Lad Amilo (SW)	Behandlat	6240	101	100	0,1	14,7	781	42,5	10,9	233	148	35						
SWHY Kaskelott, 97032 H	Behandlat	7200	114	115	0,1	14,6	753	42,2	10,7	255	133	25						
SWHY Rorik, 0098 H	Behandlat	7270	114	117	0,1	16,1	749	37,5	10,8	249	130	23						
SW Ottarp 02117 H	Behandlat	7370	100	118	0,2	15,2	766	32,7	11,4	239	143	23						
LPH Visello, 68 (SSd) H EU	Behandlat	6290	90	101	0,3	14,4	768	30,1	11,5	248	133	35						
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU	Behandlat	7370	97	118	0,1	16,7	747	40,1	11,6	270	150	28						
LPH Evolo 71 (SW) EU	Behandlat	7910	116	127	0,1	15,9	755	46,6	11,1	279	123	23						
LPP Conduct 02 (SW) EU	Behandlat	6260	115	100	0,3	15,0	773	34,6	11,2	276	150	35						
SWHY 28362	Behandlat	7050	109	113	0,2	14,0	763	30,8	10,8	262	133	30						
SWHY 28363	Behandlat	8690	155	139	0,1	15,0	753	37,2	10,0	270	140	23						
Rotari (SSd) EU	Behandlat	6830	105	109	0,1	14,5	781	43,6	10,7	297	130	30						
Visello 200 grob kärnor	Behandlat	8490	116	136	0,1	16,1	767	39,4	9,9	265	128	20						
Lad Amilo (SW)	<00185>	6210		100	0,1	14,6	778	42,5	10,9	233	144	33						
SWHY Kaskelott, 97032 H	<09737>	6760		109	0,1	14,3	749	42,2	11,0	255	128	28						
SWHY Rorik, 0098 H	<20010>	6820		110	0,1	15,2	759	37,5	10,3	249	129	29						
SW Ottarp 02117 H	<20318>	7390		119	0,2	14,8	773	32,7	10,9	239	138	26						
LPH Visello, 68 (SSd) H EU	<20329>	6660		107	0,2	14,4	768	30,1	11,0	248	131	33						
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU	<20334>	7490		121	0,1	15,9	760	40,1	11,2	270	149	26						
LPH Evolo 71 (SW) EU	<20425>	7370		119	0,1	15,0	758	46,6	10,8	279	118	29						

ANM: Mycket ojämnt torkskadat. Utgår ur sammanställningar.


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling.

ADB-nr: 07BC48 Län-fnr: MC-842-2007

 Förs.v: Hans-Göran Hansson
Lindbyholm, SKURUP

Jbr-omr: 1a A

 Gödsling Kg Medel
2008-03-28 200 N 27 S
2008-04-15 225 N 27 S

SIDA 2

Skördeår: 2008

 Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföransvarig: Göran Tollmar, 070 816 10 60
2009-02-13

Sådatum : 2007-10-10

Förfrukt: Vårkorn

Jordart: mf I Sa

pH-värde: 6,3

 Växtskydd
2008-05-15 Stereo 0,8, Amistar 0,25
2008-05-15 Sumi-alpha 0,5

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 07-31	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Höga Fall- tal	Höjd vid skörd cm 07-24	Tork- skad- or						
LPP Conduct 02 (SW) EU	<20512>	5850		94	0,3	14,6	772	34,6	11,3	276	146	35						
SWHY 28362	<20515>	6750		109	0,2	14,0	764	30,8	10,9	262	131	30						
SWHY 28363	<20539>	7160		115	0,1	14,5	745	37,2	10,6	270	134	29						
Rotari (SSd) EU	<20704>	6650		107	0,1	14,4	782	43,6	10,9	297	125	30						
Visello 200 grob kärnor	<20705>	7910		127	0,1	15,1	769	39,4	10,1	265	125	25						
Obehandlat		6590	100		0,1	14,3	767		10,8		130	31						
Behandlat		7250	110		0,2	15,2	763	38,1	10,9	262	136	27						
-X-		6920			0,2	14,7	765		10,8									
CV%		13,6			43,4	5,3	1,6		6,6									
OBS		48			48	48	48		48									
PROB F1		.8507			.7762	.5826	.6414		.9663									
PROB F2		.2054			.0398	.1377	.0066		.5036									
PROB F1*F2		.4531			.5915	.5367	.4779		.4474									
LSD F1		34980			0,8	15,0	68		20,8									
LSD F2		1380			0,1	1,1	18		1,1									
LSD F1*F2		4070			0,2	2,3	26		2,6									

ANM: Mycket ojämnt torkskadat. Utgår ur sammanställningar.