



R E S U L T A T B L A N K E T T

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BG37 Län-fnr: MB-303-2009
 Förs.v: FRedrik Sassner
 Sassarp Gård, Löberöd
 Jbr-omr: 3 A

SIDA 1

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-71 36 51
 2011-02-01

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2010-04-02	259	NS 27-3 (Axan)	70		8
2010-04-16	259	NS 27-3 (Axan)	70		8

Sådatum : 2009-09-17

Förfrukt: Vårkorn

Jordart: mmh 1 Mo

pH-värde: 7,1

Växtskydd
 2009-09-17 Bacara 0,3, Boxer 1,5
 2010-05-05 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2010-05-18 Proline 0,4, Comet 0,25

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	N % av ts 08-17	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Plant- täthet vår %	Mjöl- dagg %	Fall- tal	Sköld fläck sjuka %
Lad Amilo (SW)	8240	100	100	0,6	26,7	732		1,08	10,9	08-04	321	88	156	98	4		9
SWHY Kaskelott, 97032 H	8490	100	103	0,7	27,6	704		1,06	10,6	08-06	323	63	159	98	2		5
SW Ottarp 02117 H	9530	100	116	0,4	27,0	745		1,04	10,4	08-03	320	85	146	95	4		10
LPH Visello, 68 (SSd) H EU	9140	100	111	0,4	28,5	739		0,97	9,6	08-04	321	35	146	95	4		7
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU	8980	100	109	0,5	27,4	733		1,03	10,3	08-04	321	68	159	100	2		8
LPH Evolo 71 (SW) EU	10430	100	127	0,4	28,1	747		0,91	9,1	08-03	320	50	143	100	2		9
LPP Conduct 02 (SW) EU	9040	100	110	0,5	27,1	734		1,06	10,6	08-06	323	90	150	98	2		7
SWHY Aslan 28362	9640	100	117	0,5	27,5	747		0,99	9,9	08-05	322	85	148	88	10		8
SWHY Caspian 28363	9400	100	114	0,4	27,0	734		0,96	9,6	08-06	323	73	148	90	9		7
SW Gimli 07149 H	9760	100	118	0,4	27,3	749		1,00	10,0	08-03	320	73	162	95	9		5
Visello 200 grob kärnor	9770	100	118	0,4	27,1	741		0,94	9,5	08-04	321	80	147	98	2		5
Dukato (SSd) EU	9220	100	112	0,5	26,9	741		1,02	10,1	08-05	322	83	154	98	2		7
Visello 125 grb kärnor	9380	100	114	0,6	27,1	730		0,92	9,2	08-05	322	75	148	90	9		23
LPH Palazzo (SSd)	10130	100	123	0,4	27,1	741		0,95	9,5	08-04	321	80	153	98	2		9
D Herakles SH (SSd)	9230	100	112	0,4	27,5	738		1,05	10,5	08-03	320	75	154	95	3		5
D Helltop H(D)	9590	100	116	0,4	26,4	761		1,09	10,9	08-03	320	93	154	98	4		9
Lad Amilo (SW)	8420	102	100	0,3	25,9	727	29,4	1,01	9,9	08-03	320	88	157	100		281	
SWHY Kaskelott, 97032 H	9530	112	113	0,3	26,3	714	26,3	0,97	9,8	08-03	320	85	157	95		281	124
SW Ottarp 02117 H	10150	107	121	0,4	26,5	750	27,1	1,00	10,1	08-03	320	88	152	93		200	
LPH Visello, 68 (SSd) H EU	9920	109	118	0,4	27,0	748	29,3	0,88	8,9	08-02	319	73	144	98		291	
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU	9320	104	111	0,5	27,0	732	31,7	0,97	9,6	08-02	319	83	155	100		182	
LPH Evolo 71 (SW) EU	11250	108	134	0,3	27,1	748	32,4	0,91	9,2	08-04	321	75	144	100		299	
LPP Conduct 02 (SW) EU	9060	100	108	0,4	26,5	736	31,4	1,01	9,9	08-03	320	88	159	100		175	
SWHY Aslan 28362	10490	109	125	0,3	26,7	744	28,2	0,95	9,7	08-04	321	95	143	90		224	
SWHY Caspian 28363	9880	105	117	0,3	26,3	734	28,4	0,94	9,5	08-02	319	88	153	88		195	
SW Gimli 07149 H	10270	105	122	0,4	27,1	753	28,2	0,96	9,7	08-01	318	80	154	98		222	
Visello 200 grob kärnor	10360	106	123	0,2	26,8	746	31,1	0,87	8,7	08-03	320	85	141	100		289	
Dukato (SSd) EU	9240	100	110	0,2	26,5	735	30,5	0,95	9,4	08-01	318	93	155	98		149	
Visello 125 grb kärnor	9990	106	119	0,3	26,5	733	31,3	0,89	9,1	08-04	321	95	146	93		318	
LPH Palazzo (SSd)	10460	103	124	0,3	26,7	741	29,8	0,95	9,3	08-05	322	80	152	98		224	
D Herakles SH (SSd)	9630	104	114	0,3	26,9	740	28,8	0,98	9,9	08-04	321	90	153	95		215	

ANM: Planttäthet höst alla = 100. Ingen fältgroning eller brunrost.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BG37 Län-fnr: MB-303-2009
 Förs.v: FRedrik Sassner
 Sassarp Gård, Löberöd
 Jbr-omr: 3 A

SIDA 2

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-71 36 51
 2011-02-01

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2010-04-02	259	NS 27-3 (Axan)	70		8
2010-04-16	259	NS 27-3 (Axan)	70		8

Sådatum : 2009-09-17

Förfrukt: Vårkorn

Jordart: mmh 1 Mo

pH-värde: 7,1

Växtskydd
 2009-09-17 Bacara 0,3, Boxer 1,5
 2010-05-05 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2010-05-18 Proline 0,4, Comet 0,25

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	N % av ts 08-17	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Plant- täthet vår %	Mjöl- dagg %	Fall- tal	Sköld fläck sjuka %
D Helltop H(D) Behandlat	9730	101	116	0,3	26,0	766	31,5	1,06	10,5	08-03	320	95	153	100		169	
Lad Amilo (SW) <00185>	8330		100	0,5	26,3	730	29,4	1,05	10,4		321	88	157	99	4	281	9
SWHY Kaskelott, 97032 H <09737>	9010		108	0,5	26,9	709	26,3	1,01	10,2		322	74	158	96	2	124	5
SW Ottarp 02117 H <20318>	9840		118	0,4	26,8	748	27,1	1,02	10,2		320	86	149	94	4	200	10
LPH Visello, 68 (SSd) H EU <20329>	9530		114	0,4	27,7	743	29,3	0,93	9,3		320	54	145	96	4	291	7
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU <20334>	9150		110	0,5	27,2	732	31,7	1,00	9,9		320	75	157	100	2	182	8
LPH Evolo 71 (SW) EU <20425>	10840		130	0,4	27,6	747	32,4	0,91	9,2		321	63	143	100	2	299	9
LPP Conduct 02 (SW) EU <20512>	9050		109	0,5	26,8	735	31,4	1,03	10,2		322	89	154	99	2	175	7
SWHY Aslan 28362 <20515>	10070		121	0,4	27,1	745	28,2	0,97	9,8		322	90	145	89	10	224	8
SWHY Caspian 28363 <20539>	9640		116	0,3	26,6	734	28,4	0,95	9,6		321	80	150	89	9	195	7
SW Gimli 07149 H <20603>	10010		120	0,4	27,2	751	28,2	0,98	9,8		319	76	158	96	9	222	5
Visello 200 grob kärnor <20705>	10070		121	0,3	26,9	744	31,1	0,91	9,1		321	83	144	99	2	289	5
Dukato (SSd) EU <20811>	9230		111	0,3	26,7	738	30,5	0,99	9,7		320	88	155	98	2	149	7
Visello 125 grb kärnor <20812>	9680		116	0,5	26,8	731	31,3	0,91	9,2		322	85	147	91	9	318	23
LPH Palazzo (SSd) <20912>	10290		124	0,3	26,9	741	29,8	0,95	9,4		322	80	152	98	2	224	9
D Herakles SH (SSd) <20913>	9430		113	0,3	27,2	739	28,8	1,01	10,2		321	83	153	95	3	215	5
D Helltop H(D) <20914>	9660		116	0,4	26,2	763	31,5	1,07	10,7		320	94	153	99	4	169	9
Obehandlat	9370	100		0,5	27,3	738		1,00	10,0		321	75	152	96	4		8
Behandlat	9860	105		0,3	26,6	740	29,7	0,96	9,6		320	86	151	96		222	
-X-	9610			0,4	26,9	739			9,8					96			
CV%	3,3			26,5	0,9	1,0			1,9					3,1			
OBS	64			64	64	63			64					64			
PROB F1	.0001			.0275	.0857	.7012			.1018					.5854			
PROB F2	.0001			.2365	.0001	.0001			.0001					.0003			
PROB F1*F2	.5572			.5490	.0431	.9795			.0501					.9429			
LSD F1	170			0,1	0,8	10			0,6					3			
LSD F2	470			0,2	0,4	11			0,3					4			
LSD F1*F2	670			0,3	0,7	18			0,6					7			

ANM: Planttäthet höst alla = 100. Ingen fältgroning eller brunrost.