



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 201 Höstråg. Sortförsök
 ADB-nr: 07BE10 Län-fnr: LA-108-2008
 Förs.v: Sixten Johnsson
 Nymö Norregård, Fjälkinge
 Jbr-omr: 4b B Gödsling Kg Medel N P K

SIDA 2

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945 373
 2009-08-17

2009-03-30	200	NS 27-4	54	8
2009-04-27	180	NS 27-4	49	7

Sådatum : 2009-09-24

Förfrukt: Potatis

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2008-10-23 Becare 0,5, Mn 235
 2009-04-30 Husar 150, Renol 10,5, Mn 235
 2009-05-12 Sumi-Alpha 0,5
 2009-05-12 Stereo 0,8, Amistar 0,25

		Skörd kg/ha vid 15% 08-05	Rel. tal vhfak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- tid, datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-05	Strå- längd cm 07-14	Plant- täthet höst % 11-07	Brun- rost % 06-23	Sköld fläck sjuka % 06-23						
F Ö R S Ö K S L E D :																						
LPH87 (SW) EU	Behandlat	9310	102	119	0,3	18,4	779	33,7	5,8	07-29	308	75	121	100								
Dukato (SSd) EU	Behandlat	8190	103	104	0,5	18,0	778	33,7	6,8	07-30	309	93	132	100								
Visello 125 grb kärnor	Behandlat	8740	111	111	0,5	23,1	766	35,8	6,4	07-28	307	95	127	100								
SW 07147 H	Behandlat	9440	108	120	0,4	19,2	778	33,6	6,5	07-28	307	90	133	100								
SW 07195 H	Behandlat	9340	109	119	0,3	18,6	782	30,4	6,6	07-29	308	85	127	100								
SW 06167 H	Behandlat	9530	108	122	0,4	19,7	765	33,6	6,3	07-28	307	93	134	100								
SW 07159 H	Behandlat	9480	101	121	0,4	18,7	763	33,7	6,3	07-29	308	90	136	100								
Lad Amilo (SW)	<00185>	7700		100	0,4	17,7	773	34,1	6,8		307	95	141	100	1	3						
SWHY Kaskelott, 97032 H	<09737>	8360		109	0,5	16,8	744	31,1	6,4		307	88	131	100	1	2						
SW Ottarp 02117 H	<20318>	9000		117	0,3	17,1	776	31,4	6,5		306	94	141	100	4	4						
LPH Visello, 68 (SSd) H EU	<20329>	9270		120	0,4	20,2	772	38,9	6,0		306	86	125	100	0	3						
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU	<20334>	8380		109	0,4	18,2	769	36,8	6,6		306	85	137	100	0	4						
LPH Evolo 71 (SW) EU	<20425>	9830		128	0,4	20,4	774	36,9	6,2		308	90	128	100	1	4						
LPP Conduct 02 (SW) EU	<20512>	7990		104	0,4	19,0	772	39,8	6,6		308	91	139	100	0	5						
SWHY 28362, Aslan	<20515>	9310		121	0,5	17,7	776	32,8	6,6		307	96	133	100	4	2						
SWHY 28363, Caspian	<20539>	9020		117	0,6	17,8	758	33,6	6,4		307	88	132	100	1	3						
SW 06170, Mats H	<20602>	8990		117	0,3	18,5	769	31,7	6,6		306	93	136	100	0	2						
Rotari (SSd) EU	<20704>	7860		102	0,4	19,4	780	34,8	6,4		308	88	130	100	0	4						
Visello 200 grob kärnor	<20705>	8640		112	0,4	21,1	768	36,7	6,1		308	94	126	100	0	4						
LPH87 (SW) EU	<20810>	9210		120	0,3	18,5	780	33,7	5,7		308	73	122	100	0	3						
Dukato (SSd) EU	<20811>	8080		105	0,5	17,8	778	33,7	6,6		308	93	132	100	0	4						
Visello 125 grb kärnor	<20812>	8320		108	0,4	22,3	768	35,8	6,2		307	90	125	100	0	3						
SW 07147 H	<20701>	9100		118	0,4	18,9	780	33,6	6,4		308	88	138	100	2	3						
SW 07195 H	<20702>	8940		116	0,3	18,7	781	30,4	6,6		309	80	131	100	0	3						
SW 06167 H	<20808>	9160		119	0,5	19,0	767	33,6	6,3		308	91	133	100	2	3						
SW 07159 H	<20809>	9430		122	0,4	19,1	765	33,7	6,3		308	91	136	99	2	2						
Obehandlat		8490	100		0,4	18,7	771		6,3		307	87	132	100	1	3						
Behandlat		9040	107		0,4	19,1	771	34,4	6,5		307	91	132	100								
-X-		8770			0,4	18,9	771		6,4					100								
CV%		2,3			18,6	3,0	0,5		3,5					0,3								

ANM: Ingen utvintring. Ingen fältgroning.



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 201 Höstråg. Sortförsök
 ADB-nr: 07BE10 Län-fnr: LA-108-2008
 Förs.v: Sixten Johnsson
 Nymö Norregård, Fjälkinge

SIDA 3

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945 373
 2009-08-17

Jbr-omr:	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
4b B	2009-03-30	200	NS 27-4	54		8
	2009-04-27	180	NS 27-4	49		7

Sådatum : 2009-09-24

Förfrukt: Potatis

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2008-10-23 Becare 0,5, Mn 235
 2009-04-30 Husar 150, Renol 10,5, Mn 235
 2009-05-12 Sumi-Alpha 0,5
 2009-05-12 Stereo 0,8, Amistar 0,25

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Mog-	Mog-	Strå-	Strå-	Plant-	Brun-	Sköld				
	kg/ha vid 15% 08-05	tal vh 08-05	tal fak.1 08-05	rens % 08-05	halt % 08-05	vikt g 08-05	k.v. g 08-05	halt % 08-05	nads- tid, datum	nads- tid, dagar	styrka % 08-05	längd cm 07-14	täthet % 11-07	rost % 06-23	fläck sjuka % 06-23				
OBS	76			76	76	76		76					76						
PROB F1	.0039			.5363	.4184	.8804		.3341					.0777						
PROB F2	.0001			.0024	.0001	.0001		.0004					.0318						
PROB F1*F2	.3411			.5002	.1097	.4359		.9337					.0318						
LSD F1	360			0,0	1,0	7		0,4					0						
LSD F2	340			0,1	0,9	6		0,4					0						
LSD F1*F2	540			0,2	1,5	9		0,6					1						

ANM: Ingen utvintring. Ingen fältgroning.