



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 212 Rågvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BC59 Län-fnr: LA-108-2007
 Förs.v: Jörgen Larsson
 Bengtsro 290 10 TOLLARP

SIDA 1

Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Sven Persson 070-894 53 73
 2008-08-15

Jbr-omr:	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
4b B	2008-04-01	250	NS 27-4	68		10
	2008-04-17	220	NS 27-4	59		9

Sådatum : 2007-09-19
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: mmh 1 Mo
 pH-värde: 7,1

Växtskydd
 2007-09-27 Bacara 0,5, Mn 235 1,0
 2008-05-19 Stereo 0,8, Amistar 0,35
 2008-05-19 Sumi-Alpha 0,5

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-01	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Gluten-Ergo- halt % av ts	sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-01	Strå- längd cm 08-01	
LAD Dinaro, 643/96 (SW)	Obehandlat	8770	100	100	0,4	12,3	789	8,0	76,4	13,2	10	07-27	312	99	78	
LAD Fidelio (SW)	Obehandlat	6460	100	74	0,7	11,9	807	8,5	76,4	14,9	9	07-25	310	95	77	
Str Tritikon (SSd) EU	Obehandlat	7550	100	86	0,7	12,3	791	9,2	76,9	16,9	8	07-28	313	94	96	
SW Cando 62p	Obehandlat	8270	100	94	0,5	12,3	797	7,9	77,7	12,0	9	07-26	311	98	74	
NS Tulus Nord 00824/01 SSd	Obehandlat	6910	100	79	0,4	12,2	776	8,7	75,0	14,9	9	07-28	313	97	87	
SW 179b	Obehandlat	7290	100	83	0,3	12,6	793	8,3	76,7	14,5	9	07-26	311	88	79	
DED 1282/00	Obehandlat	7880	100	90	0,4	12,3	819	8,4	75,4	15,4	10	07-24	309	99	91	
Sort utgår	Obehandlat	8480	100	97	0,4	12,2	785	7,4	78,0	11,3	8	07-27	312	99	79	
SPF 901-318B (SSd)	Obehandlat	7510	100	86	0,4	12,3	835	8,2	77,1	15,1	8	07-28	313	97	82	
Sort utgår	Obehandlat	7660	100	87	0,4	12,3	818	8,5	75,6	15,1	10	07-25	310	98	91	
S4510 (SSd) EU	Obehandlat	6920	100	79	0,6	12,3	808	8,9	75,6	16,7	10	07-28	313	97	88	
LAD Dinaro, 643/96 (SW)	Behandlat	8750	100	100	0,4	12,2	786	43,3	7,4	77,8	11,3	9	07-28	313	100	78
LAD Fidelio (SW)	Behandlat	7010	109	80	0,7	12,2	805	48,5	8,3	76,7	14,8	9	07-25	310	95	77
Str Tritikon (SSd) EU	Behandlat	7590	101	87	0,8	12,3	804	51,3	9,1	77,0	17,6	8	07-29	314	97	96
SW Cando 62p	Behandlat	8740	106	100	0,6	12,4	798	43,8	8,0	77,6	12,8	9	07-27	312	99	77
NS Tulus Nord 00824/01 SSd	Behandlat	7050	102	81	0,5	12,6	776	43,1	8,5	76,0	13,7	8	07-29	314	95	89
SW 179b	Behandlat	7790	107	89	0,4	13,0	798	44,6	8,5	77,0	14,7	10	07-27	312	98	82
DED 1282/00	Behandlat	7950	101	91	0,3	12,2	818	49,9	8,5	75,5	15,2	10	07-25	310	99	92
Sort utgår	Behandlat	8900	105	102	0,5	12,3	787	42,7	7,5	77,9	10,9	9	07-28	313	99	77
SPF 901-318B (SSd)	Behandlat	7680	102	88	0,3	12,3	834	49,7	8,3	76,7	15,8	9	07-26	311	97	85
Sort utgår	Behandlat	7820	102	89	0,3	12,4	819	48,6	8,3	75,8	14,5	10	07-26	311	98	95
S4510 (SSd) EU	Behandlat	7040	102	80	0,4	12,5	807	48,2	9,3	75,1	17,9	10	07-29	314	98	89
LAD Dinaro, 643/96 (SW)	<20115>	8760		100	0,4	12,2	787	43,3	7,7	77,1	12,2	9		313	100	78
LAD Fidelio (SW)	<09489>	6730		77	0,7	12,1	806	48,5	8,4	76,6	14,9	9		310	95	77
Str Tritikon (SSd) EU	<20327>	7570		86	0,7	12,3	797	51,3	9,1	77,0	17,3	8		314	95	96
SW Cando 62p	<20411>	8500		97	0,6	12,3	797	43,8	7,9	77,7	12,4	9		312	99	76
NS Tulus Nord 00824/01 SSd	<20516>	6980		80	0,5	12,4	776	43,1	8,6	75,5	14,3	8		314	96	88
SW 179b	<20517>	7540		86	0,4	12,8	795	44,6	8,4	76,9	14,6	10		312	98	81
DED 1282/00	<20518>	7910		90	0,4	12,3	818	49,9	8,5	75,5	15,3	10		310	99	92
Sort utgår	<09999>	8690		99	0,5	12,3	786	42,7	7,5	78,0	11,1	9		313	99	78
SPF 901-318B (SSd)	<20608>	7600		87	0,3	12,3	834	49,7	8,2	76,9	15,5	9		312	97	84

ANM: Ingen utvintring. Inga sjukdomar.



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 212 Rågvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BC59 Län-fnr: LA-108-2007
 Förs.v: Jörgen Larsson
 Bengtsro 290 10 TOLLARP
 Jbr-omr: 4b B

SIDA 2

Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Sven Persson 070-894 53 73
 2008-08-15

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2008-04-01	250	NS 27-4	68		10
2008-04-17	220	NS 27-4	59		9

Sådatum : 2007-09-19
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: mmh 1 Mo
 pH-värde: 7,1

Växtskydd
 2007-09-27 Bacara 0,5, Mn 235 1,0
 2008-05-19 Stereo 0,8, Amistar 0,35
 2008-05-19 Sumi-Alpha 0,5

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-01	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Gluten-Ergo- halt % av ts	sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-01	Strå- längd cm 08-01
Sort utgår <09998>	7740		88	0,3	12,3	819	48,6	8,4	75,7	14,8	10		311	98	93
S4510 (SSd) EU <20715>	6980		80	0,5	12,4	807	48,2	9,1	75,4	17,3	10		314	97	89
Obehandlat	7610	100		0,5	12,3	802		8,4	76,4	14,6	9		312	97	84
Behandlat	7850	103		0,5	12,4	803	46,7	8,3	76,7	14,5	9		312	98	85
-X-	7730			0,5	12,3	802		8,3	76,6						
CV%	2,7			21,8	1,1	0,8		3,3	0,8						
OBS	44			44	44	44		44	44						
PROB F1	.5495			.8922	.2226	.6465		.8920	.5809						
PROB F2	.0001			.0001	.0003	.0001		.0001	.0001						
PROB F1*F2	.4770			.4487	.2868	.9183		.6551	.6139						
LSD F1	3550			0,4	0,5	28		2,7	3,3						
LSD F2	300			0,2	0,2	10		0,4	0,9						
LSD F1*F2	580			0,2	0,3	14		0,7	1,3						

ANM: Ingen utvintring. Inga sjukdomar.