



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: 07BE28 Län-fnr: LA-106-2008
 Förs.v: Jörgen Larsson
 Bengtsro, Tollarp
 Jbr-omr: 4b B

SIDA 1

Skördeår: 2009

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

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2009-03-30	300	NPK 21-3-10	62	8	29
2009-04-17	200	NS 27-4	54		8

Sådatum : 2008-09-15

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd	
2008-10-05	Cougar 0,75, Mn 235 1,0
2009-05-19	Sumi-Alpha 0,5
2009-05-12	Tilt Top 0,5
2009-05-19	Stero 0,8, Amistar 0,25

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vhfak.1 08-08	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- tid, datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 07-16	Plant- täthet höst %	Mjöl- dagg %	Sep- toria blad %	Gul- rost %							
LAD Dinaro, 643/96 (SW) Obehandlat	8110	100	100	0,9	16,5	668		7,9	11	07-29	316	99	93	100		2	2	4						
Str Triticon (SSd) EU Obehandlat	6980	100	86	0,4	16,2	700		9,6	9	07-25	312	98	108	100		4	1	0						
SW Cando 62p Obehandlat	7890	100	97	0,6	16,5	703		8,3	9	07-27	314	99	90	100		2	4	1						
NS Tulus Nord 00824/01 SSd Obehandlat	7890	100	97	0,3	16,8	690		8,5	10	07-29	316	99	111	100		3	3	0						
Br Sequenz (SSd) EU Obehandlat	7990	100	99	1,4	17,0	717		8,5	10	07-28	315	99	102	100		3	2	0						
Ragt Ragtac (SSd) EU Obehandlat	7880	100	97	0,3	16,6	687		8,6	11	07-27	314	99	96	100		4	2	0						
Str Borwo (SSd) EU Obehandlat	7520	100	93	0,5	16,5	742		9,1	11	07-31	318	98	99	100		2	3	0						
Str Pigmej (SSd) EU Obehandlat	7160	100	88	0,9	16,2	709		8,7	10	07-27	314	99	101	100		4	2	0						
LAD Dinaro, 643/96 (SW) Behandlat	8890	110	100	0,9	16,5	673	42,6	7,5	10	07-29	316	99	93	100										
Str Triticon (SSd) EU Behandlat	7410	106	83	0,6	16,2	705	48,8	10,0	9	07-26	313	99	111	100										
SW Cando 62p Behandlat	8470	107	95	0,5	16,5	706	44,8	8,0	9	07-28	315	99	92	100										
NS Tulus Nord 00824/01 SSd Behandlat	8260	105	93	0,4	16,8	696	44,7	8,9	10	07-30	317	99	108	100										
Br Sequenz (SSd) EU Behandlat	8470	106	95	1,2	17,0	726	43,1	8,4	10	07-30	317	99	103	100										
Ragt Ragtac (SSd) EU Behandlat	8100	103	91	0,4	16,7	689	46,4	8,5	11	07-29	316	99	102	100										
Str Borwo (SSd) EU Behandlat	7960	106	90	0,5	16,7	732	47,8	8,9	11	08-01	319	99	102	100										
Str Pigmej (SSd) EU Behandlat	7400	103	83	0,8	16,1	711	42,5	8,8	10	07-28	315	99	101	100										
LAD Dinaro, 643/96 (SW) <20115>	8500		100	0,9	16,5	671	42,6	7,7	10		316	99	93	100		2	2	4						
Str Triticon (SSd) EU <20327>	7190		85	0,5	16,2	703	48,8	9,8	9		313	98	110	100		4	1	0						
SW Cando 62p <20411>	8180		96	0,5	16,5	705	44,8	8,1	9		315	99	91	100		2	4	1						
NS Tulus Nord 00824/01 SSd <20516>	8080		95	0,3	16,8	693	44,7	8,7	10		317	99	110	100		3	3	0						
Br Sequenz (SSd) EU <20714>	8230		97	1,3	17,0	721	43,1	8,4	10		316	99	103	100		3	2	0						
Ragt Ragtac (SSd) EU <20820>	7990		94	0,4	16,7	688	46,4	8,6	11		315	99	99	100		4	2	0						
Str Borwo (SSd) EU <20821>	7740		91	0,5	16,6	737	47,8	9,0	11		319	98	101	100		2	3	0						
Str Pigmej (SSd) EU <20822>	7280		86	0,8	16,1	710	42,5	8,8	10		315	99	101	100		4	2	0						
Obehandlat	7680	100		0,7	16,5	702		8,7	10		315	99	100	100		3	2	1						
Behandlat	8120	106		0,7	16,6	705	45,1	8,6	10		316	99	102	100										
-X-	7900			0,7	16,6	703		8,6																
CV%	1,5			40,9	0,8	1,3		3,1																
OBS	32			32	32	32		32																
PROB F1	.0719			.8938	.8344	.5788		.7912																

ANM: Gulrost i Dinaro och Cando. Ingen utvintring.



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: 07BE28 Län-fnr: LA-106-2008
 Förs.v: Jörgen Larsson
 Bengtsro, Tollarp
 Jbr-omr: 4b B

SIDA 2

Skördeår: 2009

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

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2009-03-30	300	NPK 21-3-10	62	8	29
2009-04-17	200	NS 27-4	54		8

Sådatum : 2008-09-15

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2008-10-05 Cougar 0,75, Mn 235 1,0
 2009-05-19 Sumi-Alpha 0,5
 2009-05-12 Tilt Top 0,5
 2009-05-19 Stero 0,8, Amistar 0,25

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Liter	1000-	Prot.	Ergo-	Mog-	Mog-	Strå-	Strå-	Plant-	Mjöl-	Sep-	Gul-				
	kg/ha	tal	tal	rens	halt	vikt	k.v.	halt	sterol	nads-	nads-	styrka	styrka	tätet	dagg	toria	rost				
	15% v	fak.1	fak.2	%	%	g	g	%	mg/kg	datum	tid,	skörd	skörd	höst	%	%	%	%			
08-08												08-08	07-16	11-07	06-30	06-30	06-30				
PROB F2	.0001			.0021	.0001	.0001		.0001													
PROB F1*F2	.0882			.9827	.7340	.9254		.4283													
LSD F1	640			1,2	0,7	41		1,5													
LSD F2	180			0,4	0,2	14		0,4													
LSD F1*F2	260			0,6	0,3	20		0,6													

ANM: Gulrost i Dinaro och Cando. Ingen utvintring.