



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: 07BC60 Län-fnr: MC-843-2007
 Förs.v: Bertil Alwén
 Sillesjögård 274 94 SKURUP
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 1

Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Göran Tollmar, 070 816 10 60
 2008-09-02

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2008-04-01	400	NPK 27-3-5	108	12	20
2008-04-20	150	NPK 27-3-5	41	5	8

Sådatum : 2007-09-24
 Förfrukt: Rågvete
 Jordart: mmh 1 Mo
 pH-värde: 7,3

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

F Ö R S Ö K S L E D :	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 %	Ergo- sterol mg/kg	Höjd vid skörd cm 07-24	Tork- skad- or						
LAD Dinaro, 643/96 (SW) Obehandlat	9480	100	100	0,7	12,2	766		10,6	10	83	30						
LAD Fidelio (SW) Obehandlat	7390	100	78	0,9	12,4	751		12,1	9	88	30						
Str Triticum (SSd) EU Obehandlat	7490	100	79	1,0	11,8	791		11,9	9	105	35						
SW Cando 62p Obehandlat	8730	100	92	0,8	12,1	785		11,1	10	80	30						
NS Tulus Nord 00824/01 SSd Obehandlat	7570	100	80	0,4	12,3	750		12,7	10	110	30						
SW Adoro 179b Obehandlat	7650	100	81	0,4	12,3	773		11,2	10	88	35						
DED 1282/00 Obehandlat	8120	100	86	0,5	13,2	778		11,7	10	98	30						
Sort utgår Obehandlat	7240	100	76	0,9	12,3	785		11,6	11	93	30						
SPF 901-318B (SSd) Obehandlat	7590	100	80	0,8	11,9	814		11,5	10	100	35						
Sort utgår Obehandlat	7780	100	82	1,2	13,4	783		11,5	11	98	30						
S4510 (SSd) EU Obehandlat	7630	100	80	0,4	12,9	782		12,6	11	98	30						
LAD Dinaro, 643/96 (SW) Behandlat	8950	94	100	0,9	12,2	764	39,3	9,9	11	85	20						
LAD Fidelio (SW) Behandlat	7850	106	88	0,8	12,8	761	41,6	10,6	10	85	35						
Str Triticum (SSd) EU Behandlat	8430	113	94	0,9	12,0	792	48,4	11,8	9	110	30						
SW Cando 62p Behandlat	7650	88	85	0,7	12,4	786	38,2	10,9	10	83	35						
NS Tulus Nord 00824/01 SSd Behandlat	8930	118	100	0,8	13,5	764	45,3	10,9	8	110	35						
SW Adoro 179b Behandlat	7130	93	80	0,6	12,2	773	38,0	11,4	11	85	35						
DED 1282/00 Behandlat	7830	96	87	0,6	11,9	790	41,9	11,4	11	98	35						
Sort utgår Behandlat	8070	111	90	0,9	13,7	784	41,3	10,9	10	93	35						
SPF 901-318B (SSd) Behandlat	8160	108	91	0,4	12,8	809	45,0	10,7	10	105	30						
Sort utgår Behandlat	8010	103	90	1,1	14,3	772	41,3	11,1	10	103	30						
S4510 (SSd) EU Behandlat	7480	98	84	0,4	12,7	779	45,2	11,5	11	103	35						
LAD Dinaro, 643/96 (SW) <20115>	9220		100	0,8	12,2	765	39,3	10,3	10	84	25						
LAD Fidelio (SW) <09489>	7620		83	0,8	12,6	756	41,6	11,3	10	86	33						
Str Triticum (SSd) EU <20327>	7960		86	0,9	11,9	791	48,4	11,8	9	108	33						
SW Cando 62p <20411>	8190		89	0,8	12,2	786	38,2	11,0	10	81	33						
NS Tulus Nord 00824/01 SSd <20516>	8250		90	0,6	12,9	757	45,3	11,8	9	110	33						
SW Adoro 179b <20517>	7390		80	0,5	12,3	773	38,0	11,3	11	86	35						
DED 1282/00 <20518>	7980		87	0,6	12,6	784	41,9	11,5	11	98	33						
Sort utgår <09999>	7650		83	0,9	13,0	784	41,3	11,2	11	93	33						
SPF 901-318B (SSd) <20608>	7880		85	0,6	12,3	811	45,0	11,1	10	103	33						

ANM: Mjöldagg, 2 % på Fidelio. Ojämnt.



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

SIDA 2

Skördeår: 2008

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 212 Rågvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BC60 Län-fnr: MC-843-2007
 Förs.v: Bertil Alwén
 Sillesjögård 274 94 SKURUP
 Jbr-omr: 1a A

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Göran Tollmar, 070 816 10 60
 2008-09-02

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2008-04-01	400	NPK 27-3-5	108	12	20
2008-04-20	150	NPK 27-3-5	41	5	8

Sådatum : 2007-09-24

Förfrukt: Rågvete

Jordart: mmh 1 Mo

pH-värde: 7,3

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

	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 %	Ergo- sterol mg/kg	Höjd vid skörd cm 07-24	Tork- skad- or							
F Ö R S Ö K S L E D :																		
Sort utgår	<09998> 7900		86	1,1	13,9	777	41,3	11,3	10	100	30							
S4510 (SSd) EU	<20715> 7560		82	0,4	12,8	780	45,2	12,0	11	100	33							
Obehandlat	7880	100		0,7	12,4	778		11,7	10	94	31							
Behandlat	8050	102		0,7	12,8	779	42,3	11,0	10	96	32							
-X-	7960			0,7	12,6	779		11,3										
CV%	10,4			33,7	7,7	0,8		5,3										
OBS	44			44	44	44		44										
PROB F1	.9274			.9116	.8159	.5790		.6025										
PROB F2	.2476			.0109	.3408	.0001		.0319										
PROB F1*F2	.6296			.7434	.7659	.2090		.5128										
LSD F1	18310			0,9	14,6	23		11,9										
LSD F2	1230			0,4	1,4	9		0,9										
LSD F1*F2	2620			0,5	2,6	13		1,8										

ANM: Mjöldagg, 2 % på Fidelio. Ojämnt.