



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 212 Rågvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07B253 Län-fnr: MC-859-2003
 Förs.v: Anders Andersson, 070-846 22 80
 Hörtegården, 274 54 Skivarp

KASSERAT

SIDA 1

Skördeår: 2004

Ansvärig vid FFE: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Göran Tollmar 070-816 10 60
 2004-10-08 16:32

Jbr-omr: 1A A Gödsling Kg Medel N P K
 2004-04-05 320 NPK 21-4-8 67 13 26
 2004-05-05 300 N 32 S 96

Sådatum : 2003-09-23
 Förfrukt: Rågvete
 Jordart: nmh sa LL
 pH-värde: 7,0

Växtskydd
 2003-10-16 Cougar 0,6 + Tolkan 1,0
 2004-05-21 Stereo 0,5 + Amistar 0,4
 2004-05-21 Sumi-alpha 0,5

Försöksdesign: SP

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% v 08-16	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-16	Liter vikt g	Prot.- halt %	Strå- längd cm 06-22	Mjöl- dagg % 06-22	Sep- toria blad % 06-22	Grön- skott % 08-10	Tork- skad- or						
LAD Fidelio (SW)	Obehandlat	6520	100	100	2,1	20,1	18,3	713	14,3	98	0	10	5	5						
Zel Marshal (whw)	Obehandlat	4930	100	76	3,4	20,8	17,9	689	14,6	78	13	20	3	13						
SW Algalo, WH 263-155	Obehandlat	5570	100	85	2,5	20,5	18,4	708	15,5	118	0	10	8	10						
SW Falmoro, 2SW94S	Obehandlat	5260	100	81	3,0	20,5	18,3	679	16,0	110	0	15	13	10						
SW Valentino, 97549	Obehandlat	5120	100	79	4,7	20,3	17,5	679	15,6	113	0	8	8	10						
SW 313	Obehandlat	5760	100	88	1,9	19,1	18,2	710	14,2	85	0	18	10	8						
LAD 643/96 (SW)	Obehandlat	4480	100	69	4,5	20,0	17,5	688	15,6	85	0	25	15	8						
Str Triticon (SSd) EU	Obehandlat	4710	100	72	7,1	19,8	17,7	672	15,7	118	0	15	13	8						
NS Versus, Nord 407, SSd	Obehandlat	4770	100	73	3,0	19,6	17,3	725	13,4	110	20	15	10	10						
SW 174	Obehandlat	6130	100	94	1,6	19,0	18,2	726	13,3	100	0	10	3	8						
DED 899 (SW)	Obehandlat	3650	100	56	5,3	19,7	16,6	668	18,0	90	3	25	18	15						
DED 355/97 (SW)	Obehandlat	4380	100	67	3,2	19,2	17,5	680	16,0	93	0	20	10	10						
SW Talentro	Obehandlat	4360	100	67	4,1	20,1	17,6	667	17,2	90	0	10	10	10						
Nord 450 (SSd)	Obehandlat	3750	100	58	2,1	19,7	17,6	709	16,4	98	10	15	20	13						
Nord 02/7509 (SSd)	Obehandlat	5510	100	85	2,7	19,1	17,7	683	14,6	95	5	23	15	8						
Nord 00754/01 (SSd)	Obehandlat	3920	100	60	3,7	19,9	17,4	666	15,6	120	8	23	15	15						
Nord 00754/03 (SSd)	Obehandlat	4490	100	69	4,2	21,6	17,4	659	16,0	110	5	15	10	15						
Nord 00754/04 (SSd)	Obehandlat	3580	100	55	8,0	24,6	17,2	669	17,4	113	10	23	18	13						
LAD Fidelio (SW)	Behandlat	7300	112	100	1,4	20,4	18,1	732	14,0	90	0	20	3	8						
Zel Marshal (whw)	Behandlat	5570	113	76	1,5	19,9	17,0	730	14,7	65	20	28	5	8						
SW Algalo, WH 263-155	Behandlat	5210	94	71	3,4	23,0	18,9	723	16,2	90	0	40	13	8						
SW Falmoro, 2SW94S	Behandlat	7540	143	103	1,8	20,2	18,1	724	14,5	113	0	8	0	3						
SW Valentino, 97549	Behandlat	5450	106	75	5,3	23,3	17,9	698	15,0	105	0	15	15	5						
SW 313	Behandlat	5480	95	75	1,7	20,1	17,8	723	14,6	80	0	18	8	13						
LAD 643/96 (SW)	Behandlat	8470	189	116	1,3	19,1	17,9	721	13,5	98	0	30	5	5						
Str Triticon (SSd) EU	Behandlat	7090	151	97	1,1	18,9	17,8	727	16,0	113	0	13	0	5						
NS Versus, Nord 407, SSd	Behandlat	5990	126	82	2,0	19,9	17,7	701	14,8	93	25	20	8	8						
SW 174	Behandlat	6990	114	96	1,2	19,3	18,1	733	14,2	95	0	10	0	3						
DED 899 (SW)	Behandlat	5800	159	79	1,5	18,9	16,7	702	15,9	90	0	40	5	8						
DED 355/97 (SW)	Behandlat	6350	145	87	2,3	19,7	17,8	699	15,5	95	0	30	5	3						
SW Talentro	Behandlat	5180	119	71	3,1	21,9	18,0	722	15,7	80	0	30	10	5						

ANM: Torkskador utgår ur sammanställningar.



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE
 Plan: L7- 212 Rågvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07B253 Län-fnr: MC-859-2003
 Förs.v: Anders Andersson, 070-846 22 80
 Hörtegården, 274 54 Skivarp
 Jbr-omr: 1A A

KASSERAT

SIDA 2

Skördeår: 2004

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Göran Tollmar 070-816 10 60
 2004-10-08 16:32

Gödsling Kg Medel N P K
 2004-04-05 320 NPK 21-4-8 67 13 26
 2004-05-05 300 N 32 S 96

Sådatum : 2003-09-23
 Förfrukt: Rågvete
 Jordart: nmh sa LL
 pH-värde: 7,0

Växtskydd
 2003-10-16 Cougar 0,6 + Tolkan 1,0
 2004-05-21 Stereo 0,5 + Amistar 0,4
 2004-05-21 Sumi-alpha 0,5

Försöksdesign: SP

		Skörd kg/ha vid 15% v	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	Prot.- halt %	Strå- längd cm	Mjöl- dagg %	Sep- toria blad %	Grön- skott %	Tork- skad- or						
FÖRSÖKSLED:		08-16					08-16			06-22	06-22	06-22	08-10							
Nord 450 (SSd)	Behandlat	4450	119	61	3,9	22,8	17,7	686	16,3	90	15	20	15	13						
Nord 02/7509 (SSd)	Behandlat	5100	93	70	2,1	20,6	17,3	696	15,0	50	13	10	8	8						
Nord 00754/01 (SSd)	Behandlat	5060	129	69	2,4	20,6	17,7	701	15,3	100	20	20	8	8						
Nord 00754/03 (SSd)	Behandlat	5560	124	76	1,5	20,2	17,3	685	14,9	113	5	10	0	8						
Nord 00754/04 (SSd)	Behandlat	5490	153	75	2,6	20,8	17,7	690	15,4	108	10	13	10	10						
LAD Fidelio (SW)	<09489>	6910		100	1,8	20,2	18,2	723	14,2	94	0	15	4	6						
Zel Marshal (whw)	<09734>	5250		76	2,5	20,3	17,5	709	14,7	71	16	24	4	10						
SW Algalo, WH 263-155	<09712>	5390		78	2,9	21,8	18,6	716	15,9	104	0	25	10	9						
SW Falmoro, 2SW94S	<09832>	6400		93	2,4	20,4	18,2	702	15,3	111	0	11	6	6						
SW Valentino, 97549	<20012>	5290		76	5,0	21,8	17,7	689	15,3	109	0	11	11	8						
SW 313	<20114>	5620		81	1,8	19,6	18,0	717	14,4	83	0	18	9	10						
LAD 643/96 (SW)	<20115>	6470		94	2,9	19,6	17,7	704	14,6	91	0	28	10	6						
Str Triticon (SSd) EU	<20327>	5900		85	4,1	19,3	17,7	700	15,9	115	0	14	6	6						
NS Versus, Nord 407, SSd	<20140>	5380		78	2,5	19,7	17,5	713	14,1	101	23	18	9	9						
SW 174	<20215>	6560		95	1,4	19,1	18,1	730	13,8	98	0	10	1	5						
DED 899 (SW)	<20216>	4720		68	3,4	19,3	16,6	685	17,0	90	1	33	11	11						
DED 355/97 (SW)	<20320>	5370		78	2,8	19,4	17,6	689	15,8	94	0	25	8	6						
SW Talentro	<20321>	4770		69	3,6	21,0	17,8	695	16,5	85	0	20	10	8						
Nord 450 (SSd)	<20217>	4100		59	3,0	21,2	17,6	697	16,4	94	13	18	18	13						
Nord 02/7509 (SSd)	<20218>	5310		77	2,4	19,9	17,5	690	14,8	73	9	16	11	8						
Nord 00754/01 (SSd)	<20322>	4490		65	3,0	20,3	17,5	684	15,5	110	14	21	11	11						
Nord 00754/03 (SSd)	<20323>	5030		73	2,8	20,9	17,3	672	15,5	111	5	13	5	11						
Nord 00754/04 (SSd)	<20324>	4530		66	5,3	22,7	17,4	679	16,4	110	10	18	14	11						
Obehandlat		4830	100		3,7	20,2	17,7	688	15,5	101	4	17	11	10						
Behandlat		6000	124		2,2	20,5	17,7	711	15,1	93	6	21	6	7						
-X-		5420																		
CV%		11,6																		
OBS		72																		
PROB F1		.0800																		

ANM: Torkskador utgår ur sammanställningar.

**RESULTATBLANKETT**

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 212 Rågvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07B253 Län-fnr: MC-859-2003
 Förs.v: Anders Andersson, 070-846 22 80
 Hörtegården, 274 54 Skivarp
 Jbr-omr: 1A A

KASSERAT

SIDA 3

Skördeår: 2004

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Göran Tollmar 070-816 10 60
 2004-10-08 16:32

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2004-04-05	320	NPK 21-4-8	67	13	26
2004-05-05	300	N 32 S	96		

Sådatum : 2003-09-23
 Förfrukt: Rågvete
 Jordart: nmh sa LL
 pH-värde: 7,0

Växtskydd
 2003-10-16 Cougar 0,6 + Tolkan 1,0
 2004-05-21 Stereo 0,5 + Amistar 0,4
 2004-05-21 Sumi-alpha 0,5

Försöksdesign: SP

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	Prot.-	Strå-	Mjöl-	Sep-	Grön-	Tork-							
	kg/ha vid 15% v 08-16	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	halt fältm % 08-16	vikt g	halt %	längd cm 06-22	dagg % 06-22	tor blad % 06-22	skott % 08-10	skad- or							
PROB F2	.0001																			
PROB F1*F2	.0021																			
LSD F1	1890																			
LSD F2	910																			
LSD F1*F2	1290																			

ANM: Torkskador utgår ur sammanställningar.