



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 212 Rågvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07B252 Län-fnr: LA-111-2003

Förs.v: Lars Gullberg, 044-600 01
Nygård Hjårsåsllilla, Knislinge

Jbr-omr: 4B B Gödsling Kg Medel
2004-04-15 NS 28-4

SIDA 1

Skördeår: 2004

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
Utföransvarig: Sven Persson 070-894 53 73
2004-11-10

N P K

Sådatum : 2003-09-25
Förfrukt: Årter
Jordart: mh I Mo
pH-värde: 6,4

Växtskydd
2003-10-15 Cougar 0,7 + Tolkan 0,5
2004-05-01 MCPA 1,5 +Harmony Plus 1 tab
2004-05-01 Starane 0,2 + Mn-235 1,5

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 09-06	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 09-06	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 09-06	Strå- längd cm 08-04	Plant- täthet höst % 10-30	Plant- täthet vår % 05-01	Mjöl- dagg % 07-15	Sep- toria blad % 07-15
LAD Fidelio (SW)	Obehandlat	6030	100	100	4,0	18,5	18,0	682		12,8	08-15	325	80	89	100	95	1	15
Zel Marshal (whw)	Obehandlat	3800	100	63	7,6	19,2	17,7	611		13,9	08-16	326	75	71	100	70	12	15
SW Algalo, WH 263-155	Obehandlat	6350	100	105	2,2	18,9	18,2	656		14,3	08-13	323	80	108	100	98	2	10
SW Falmoro, 2SW94S	Obehandlat	6100	100	101	1,8	18,1	17,3	679		12,6	08-09	319	95	114	100	100	1	15
SW Valentino, 97549	Obehandlat	6060	100	100	1,9	17,4	16,5	656		13,0	08-08	318	90	98	100	100	1	18
SW 313	Obehandlat	6220	100	103	2,6	17,6	16,8	655		13,2	08-13	323	98	90	100	100	1	10
LAD 643/96 (SW)	Obehandlat	5290	100	88	3,9	18,6	17,7	620		12,8	08-08	318	100	88	100	100	1	23
Str Triticon (SSd) EU	Obehandlat	6550	100	109	1,5	18,0	17,4	673		13,8	08-10	320	90	107	100	100	1	18
NS Versus, Nord 407, SSd	Obehandlat	5200	100	86	3,2	18,3	16,5	594		13,1	08-10	320	90	112	100	100	15	15
SW 174	Obehandlat	5570	100	92	2,0	18,8	18,1	666		13,6	08-13	323	73	92	100	98	1	23
DED 899 (SW)	Obehandlat	4800	100	80	2,9	18,6	17,6	620		14,6	08-09	319	100	89	100	100	2	18
DED 355/97 (SW)	Obehandlat	5850	100	97	2,8	18,9	17,8	616		14,1	08-11	321	99	97	100	100	1	18
SW Talentro	Obehandlat	6490	100	108	1,2	17,9	17,2	679		13,7	08-09	319	98	89	100	100	1	18
Nord 450 (SSd)	Obehandlat	5590	100	93	3,0	18,3	16,3	589		13,5	08-11	321	92	118	100	100	8	10
Nord 02/7509 (SSd)	Obehandlat	5670	100	94	2,6	18,2	16,5	611		12,9	08-09	319	98	108	100	100	8	18
Nord 00754/01 (SSd)	Obehandlat	5300	100	88	2,9	18,5	16,9	630		13,8	08-12	322	94	111	100	100	13	13
Nord 00754/03 (SSd)	Obehandlat	6230	100	103	2,8	19,2	18,3	628		14,3	08-15	325	74	114	100	100	4	8
Nord 00754/04 (SSd)	Obehandlat	6150	100	102	1,6	17,6	16,3	666		13,7	08-12	322	97	113	100	99	5	15
LAD Fidelio (SW)	Behandlat	6380	106	100	1,4	17,5	17,1	670	46,4	12,9	08-15	325	95	93	100	95	0	4
Zel Marshal (whw)	Behandlat	4310	114	68	4,9	17,9	16,5	609	32,5	14,8	08-15	325	100	75	100	80	4	8
SW Algalo, WH 263-155	Behandlat	6480	102	102	1,2	17,7	16,8	672	41,6	13,0	08-13	323	94	104	100	98	1	5
SW Falmoro, 2SW94S	Behandlat	7520	123	118	1,0	17,0	16,6	687	43,5	12,2	08-11	321	93	120	100	100	0	10
SW Valentino, 97549	Behandlat	6640	110	104	1,5	17,4	16,5	659	42,8	11,8	08-08	318	78	100	100	100	1	10
SW 313	Behandlat	7050	113	111	1,3	17,0	16,6	677	43,0	11,8	08-13	323	100	90	100	100	1	3
LAD 643/96 (SW)	Behandlat	6490	123	102	2,5	17,2	16,5	649	34,3	11,8	08-10	320	100	83	100	99	1	7
Str Triticon (SSd) EU	Behandlat	7680	117	120	1,1	17,5	16,9	684	51,0	13,4	08-11	321	90	112	100	100	2	5
NS Versus, Nord 407, SSd	Behandlat	6620	127	104	1,3	17,6	16,3	635	43,6	11,8	08-10	320	93	105	100	99	4	5
SW 174	Behandlat	6520	117	102	1,3	17,5	17,1	685	49,9	12,6	08-13	323	99	93	100	100	0	8
DED 899 (SW)	Behandlat	5920	123	93	1,6	18,2	16,4	649	41,3	13,6	08-09	319	100	85	100	100	2	8
DED 355/97 (SW)	Behandlat	7030	120	110	1,7	17,5	15,9	630	36,4	12,6	08-12	322	100	94	100	99	0	4
SW Talentro	Behandlat	6960	107	109	0,7	17,1	16,4	688	51,1	12,3	08-10	320	100	93	100	100	2	8

ANM:



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE
 Plan: L7- 212 Rågvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07B252 Län-fnr: LA-111-2003
 Förs.v: Lars Gullberg, 044-600 01
 Nygård Hjårsåsilla, Knislinge
 Jbr-omr: 4B B Gödsling Kg Medel N P K
 2004-04-15 NS 28-4

SIDA 2

Skördeår: 2004

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Sven Persson 070-894 53 73
 2004-11-10

Sådatum : 2003-09-25
 Förfrukt: Årter
 Jordart: mh I Mo
 pH-värde: 6,4

Växtskydd
 2003-10-15 Cougar 0,7 + Tolkan 0,5
 2004-05-01 MCPA 1,5 +Harmony Plus 1 tab
 2004-05-01 Starane 0,2 + Mn-235 1,5

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 09-06	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 09-06	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 09-06	Strå- längd cm 08-04	Plant- täthet höst % 10-30	Plant- täthet vår % 05-01	Mjöl- dagg % 07-15	Sep- toria blad % 07-15
Nord 450 (SSd)	Behandlat	6560	117	103	1,2	17,4	15,9	625	44,3	11,8	08-11	321	94	119	100	100	8	7
Nord 02/7509 (SSd)	Behandlat	6150	108	96	1,4	17,0	15,6	616	39,2	11,7	08-10	320	99	105	100	100	4	8
Nord 00754/01 (SSd)	Behandlat	6220	117	98	1,5	17,7	16,7	646	42,8	13,3	08-13	323	100	106	100	99	4	5
Nord 00754/03 (SSd)	Behandlat	7180	115	113	1,2	17,6	16,8	656	51,8	13,1	08-15	325	90	124	100	100	3	5
Nord 00754/04 (SSd)	Behandlat	6720	109	105	1,2	17,4	16,3	671	46,0	12,5	08-12	322	98	113	100	100	4	4
LAD Fidelio (SW)	<09489>	6210		100	2,7	18,0	17,6	676	46,4	12,9		325	88	91	100	95	0	10
Zel Marshal (whw)	<09734>	4050		65	6,3	18,6	17,1	610	32,5	14,4		326	88	73	100	75	8	11
SW Algalo, WH 263-155	<09712>	6420		103	1,7	18,3	17,5	664	41,6	13,7		323	87	106	100	98	1	8
SW Falmoro, 2SW94S	<09832>	6810		110	1,4	17,6	17,0	683	43,5	12,4		320	94	117	100	100	1	13
SW Valentino, 97549	<20012>	6350		102	1,7	17,4	16,5	657	42,8	12,4		318	84	99	100	100	1	14
SW 313	<20114>	6630		107	2,0	17,3	16,7	666	43,0	12,5		323	99	90	100	100	1	7
LAD 643/96 (SW)	<20115>	5890		95	3,2	17,9	17,1	634	34,3	12,3		319	100	85	100	100	1	15
Str Triticon (SSd) EU	<20327>	7110		115	1,3	17,8	17,2	679	51,0	13,6		321	90	109	100	100	1	11
NS Versus, Nord 407, SSd	<20140>	5910		95	2,3	17,9	16,4	615	43,6	12,5		320	91	109	100	100	9	10
SW 174	<20215>	6040		97	1,6	18,1	17,6	676	49,9	13,1		323	86	92	100	99	0	15
DED 899 (SW)	<20216>	5360		86	2,3	18,4	17,0	635	41,3	14,1		319	100	87	100	100	2	13
DED 355/97 (SW)	<20320>	6440		104	2,2	18,2	16,9	623	36,4	13,4		322	100	96	100	100	0	11
SW Talentro	<20321>	6730		108	1,0	17,5	16,8	683	51,1	13,0		320	99	91	100	100	1	13
Nord 450 (SSd)	<20217>	6080		98	2,1	17,8	16,1	607	44,3	12,7		321	93	118	100	100	8	8
Nord 02/7509 (SSd)	<20218>	5910		95	2,0	17,6	16,1	613	39,2	12,3		320	99	106	100	100	6	13
Nord 00754/01 (SSd)	<20322>	5760		93	2,2	18,1	16,8	638	42,8	13,6		323	97	108	100	100	8	9
Nord 00754/03 (SSd)	<20323>	6710		108	2,0	18,4	17,6	642	51,8	13,7		325	82	119	100	100	3	6
Nord 00754/04 (SSd)	<20324>	6430		104	1,4	17,5	16,3	669	46,0	13,1		322	97	113	100	100	5	10
Obehandlat		5740	100		2,8	18,4	17,3	641		13,5		321	90	100	100	98	4	15
Behandlat		6580	115		1,6	17,5	16,5	656	43,4	12,6		322	96	101	100	98	2	6
-X-		6160																
CV%		7,3																
OBS		70																
PROB F1		.1383																

ANM:

**RESULTATBLANKETT**

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 212 Rågvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07B252 Län-fnr: LA-111-2003

Förs.v: Lars Gullberg, 044-600 01
Nygård Hjårsåsilla, Knislinge

Jbr-omr: 4B B

Gödning Kg
2004-04-15Medel
NS 28-4

SIDA 3

Skördeår: 2004

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
Utföraransvarig: Sven Persson 070-894 53 73
2004-11-10

N P K

Sådatum : 2003-09-25

Förfrukt: Årter

Jordart: mh I Mo

pH-värde: 6,4

Växtskydd

2003-10-15

2004-05-01

2004-05-01

Cougar 0,7 + Tolkan 0,5

MCPA 1,5 +Harmony Plus 1 tab

Starane 0,2 + Mn-235 1,5

	Skörd kg/ha vid 15% vh 09-06	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 09-06	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 09-06	Strå- längd cm 08-04	Plant- täthet höst % 10-30	Plant- täthet vår % 05-01	Mjöl- dagg % 07-15	Sep- toria blad % 07-15	
FÖRSÖKSLED:																		
PROB F2	.0001																	
PROB F1*F2	.8199																	
LSD F1	679720																	
LSD F2	0																	
LSD F1*F2	0																	

ANM: