



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7-1015 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 078832 Län-fnr: L-113-2002

Förs.v: Naturbruksgymnasiet, 0733-139629

Skolgatan 37, 291 73 Önnestad

Jbr-omr: 4A B

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2003-04-04	200	NS 27-3 (Axan)	54		
2003-04-24	240	NS 27-3 (Axan)	65		
2003-06-16	100	Kalksalpeter	16		

SIDA 1

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utförar-ansvarig: Sven Persson, 0708-945373
 2003-11-26

Sådatum : 2002-09-17
 Förfrukt: Vall II
 Jordart: mmh MSL
 pH-värde: 7,3

Växtskydd
 2003-05-19 Express 0,7 + Starane 0,7
 2003-06-10 Starane 0,4
 2003-05-16 Stereo 1,0
 2003-06-16 Amistar 0,6 + Tilt Top 0,5
 2003-06-16 SumiAlpha 0,5

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% v 08-19	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-19	Liter vikt g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 07-31	Plant- täthet höst % 11-19	Plant- täthet vår % 04-28	Mjöl- dagg % 07-10	Sep- toria blad % 07-10				
Dansk sortblandning	Obehandlat	6760	100	100	1,3	20,3	17,3	692	13,6	08-08	325	99	78	97	63	3	20				
Svensk sortblandning	Obehandlat	8550	100	126	1,6	20,5	17,6	746	12,9	08-06	323	97	83	97	88	2	23				
SW Kosack	Obehandlat	8440	100	125	0,5	19,9	20,4	808	12,7	08-10	327	100	117	97	96	1	28				
SW Kartesch, 47189	Obehandlat	7890	100	117	1,6	19,7	15,5	709	13,0	08-06	323	100	75	95	83	1	23				
SW 46522-6, Virke	Obehandlat	7910	100	117	2,1	19,7	16,0	721	13,2	08-05	322	99	76	96	89	1	33				
SW 48024, Skotte	Obehandlat	8060	100	119	0,8	20,4	17,8	754	13,1	08-05	322	100	76	97	85	1	28				
SW 48296, Harpun	Obehandlat	7380	100	109	0,8	20,5	18,6	753	13,4	08-05	322	100	76	95	78	1	28				
Hadm 20276-94 (SW)	Obehandlat	7490	100	111	0,7	20,4	18,0	749	13,8	08-06	323	100	78	96	79	2	30				
SW Harnesk, 46129	Obehandlat	8480	100	125	1,5	19,8	17,5	757	12,7	08-09	326	100	76	97	84	0	20				
PBIS Aligator, 99/62 (PI)	Obehandlat	5060	100	75	2,8	21,6	16,7	638	14,9	08-12	329	100	65	97	40	2	18				
PBIS Octopus 99/66 (PI)	Obehandlat	6490	100	96	5,9	20,5	14,2	631	14,8	08-10	327	100	74	95	55	1	20				
Sort utgåår	Obehandlat	8590	100	127	0,5	21,0	19,0	753	12,9	08-08	325	99	77	97	83	0	25				
Eng Magnus (PI) EU	Obehandlat	8010	100	119	0,7	20,5	18,7	761	12,7	08-10	327	100	91	99	70	5	20				
IGP Enorm (PI)	Obehandlat	7780	100	115	1,1	19,6	16,8	734	13,7	08-05	322	100	86	99	76	0	23				
Zel Bristol (SSd) EU	Obehandlat	8100	100	120	0,5	20,6	18,9	749	13,3	08-05	322	100	68	99	78	1	23				
LP Certo (SSd) EU	Obehandlat	8810	100	130	0,6	20,3	18,7	777	12,4	08-10	327	98	86	98	83	0	15				
CWW 00/40 (SSd) EU	Obehandlat	7640	100	113	1,4	20,4	16,1	682	13,6	08-06	323	100	72	97	81	2	28				
Mon Opus (SSd)	Obehandlat	8870	100	131	0,7	20,1	18,2	743	12,3	08-08	325	99	86	95	79	2	20				
Ceb 98178, SSd WHW 12	Obehandlat	7030	100	104	1,4	20,4	16,5	699	13,7	08-09	326	100	78	96	70	4	23				
Ceb Ilias (SSd) EU	Obehandlat	8630	100	128	0,6	19,6	18,1	761	12,9	08-06	323	100	94	94	83	4	23				
NS Globus (SSd)	Obehandlat	7790	100	115	1,2	20,4	18,7	740	13,2	08-12	329	99	84	97	70	2	15				
Dansk sortblandning	Behandlat	7950	118	100	1,2	20,5	17,2	718	13,3	08-10	327	99	79	97	68	0	6				
Svensk sortblandning	Behandlat	9260	108	116	1,4	20,5	18,6	764	12,7	08-08	325	100	82	98	83	0	6				
SW Kosack	Behandlat	9170	109	115	0,2	20,1	21,9	821	12,5	08-11	328	100	117	98	94	0	13				
SW Kartesch, 47189	Behandlat	9150	116	115	1,2	19,7	16,8	727	12,9	08-06	323	99	74	96	84	0	9				
SW 46522-6, Virke	Behandlat	8820	112	111	0,8	19,5	16,5	734	12,7	08-05	322	99	78	98	86	0	11				
SW 48024, Skotte	Behandlat	8960	111	113	0,6	20,5	20,1	773	13,2	08-07	324	100	77	96	80	0	10				
SW 48296, Harpun	Behandlat	8650	117	109	0,5	20,2	19,0	779	13,0	08-07	324	100	75	97	83	0	8				
Hadm 20276-94 (SW)	Behandlat	8670	116	109	0,2	20,4	18,9	769	13,3	08-06	323	100	78	93	78	0	10				
SW Harnesk, 46129	Behandlat	9610	113	121	1,1	20,2	19,4	778	12,8	08-09	326	100	78	97	85	0	5				
PBIS Aligator, 99/62 (PI)	Behandlat	5700	113	72	2,5	21,9	19,8	661	14,3	08-13	330	100	67	95	38	1	4				

ANM: Brunrost, 3 % på Harpun.



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7-1015 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 078832 Län-fnr: L-113-2002

Förs.v: Naturbruksgymnasiet, 0733-139629

Skolgatan 37, 291 73 Önnestad

Jbr-omr: 4A B

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2003-04-04	200	NS 27-3 (Axan)	54		
2003-04-24	240	NS 27-3 (Axan)	65		
2003-06-16	100	Kalksalpeter	16		

SIDA 2

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utförar-ansvarig: Sven Persson, 0708-945373
 2003-11-26

Sådatum : 2002-09-17

Förfrukt: Vall II

Jordart: mmh MSL

pH-värde: 7,3

Växtskydd

2003-05-19 Express 0,7 + Starane 0,7

2003-06-10 Starane 0,4

2003-05-16 Stereo 1,0

2003-06-16 Amistar 0,6 + Tilt Top 0,5

2003-06-16 SumiAlpha 0,5

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% v 08-19	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-19	Liter vikt g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 07-31	Plant- täthet höst % 11-19	Plant- täthet vår % 04-28	Mjöl- dagg % 07-10	Sep- toria blad % 07-10				
PBIS Octopus 99/66 (PI)	Behandlat	7640	118	96	4,5	21,1	14,9	655	14,5	08-12	329	100	74	93	53	0	5				
Sort utgår	Behandlat	9540	111	120	0,5	21,0	19,3	766	12,9	08-09	326	100	79	99	84	0	6				
Eng Magnus (PI) EU	Behandlat	8840	110	111	0,2	20,7	19,8	781	12,7	08-10	327	100	93	95	71	0	8				
IGP Enorm (PI)	Behandlat	8590	110	108	0,6	19,8	16,8	748	13,6	08-07	324	100	86	97	79	0	5				
Zel Bristol (SSd) EU	Behandlat	9030	111	114	0,2	20,7	19,5	762	13,0	08-06	323	100	73	99	79	0	8				
LP Certo (SSd) EU	Behandlat	9710	110	122	0,8	20,6	19,8	796	12,4	08-11	328	100	87	98	81	0	4				
CWW 00/40 (SSd) EU	Behandlat	9340	122	117	0,9	20,7	17,4	732	12,6	08-06	323	100	74	97	81	0	10				
Mon Opus (SSd)	Behandlat	9950	112	125	0,9	20,0	19,1	766	12,5	08-10	327	100	85	95	79	0	8				
Ceb 98178, SSd WHW 12	Behandlat	7750	110	98	1,3	20,9	17,2	726	13,4	08-09	326	100	79	94	63	2	6				
Ceb Ilias (SSd) EU	Behandlat	8870	103	112	0,4	20,1	18,8	760	13,1	08-07	324	95	95	93	78	1	9				
NS Globus (SSd)	Behandlat	8930	115	112	0,3	20,7	19,8	759	13,0	08-12	329	100	86	91	65	0	5				
Dansk sortblandning	<09828>	7350		100	1,3	20,4	17,2	705	13,5		326	99	78	97	65	1	13				
Svensk sortblandning	<20201>	8900		121	1,5	20,5	18,1	755	12,8		324	99	82	97	85	1	14				
SW Kosack	<07084>	8810		120	0,3	20,0	21,1	814	12,6		328	100	117	98	95	1	20				
SW Kartesch, 47189	<20004>	8520		116	1,4	19,7	16,2	718	13,0		323	100	74	96	83	1	16				
SW 46522-6, Virke	<20001>	8370		114	1,5	19,6	16,3	727	13,0		322	99	77	97	88	1	22				
SW 48024, Skotte	<20101>	8510		116	0,7	20,5	18,9	763	13,2		323	100	76	97	83	1	19				
SW 48296, Harpun	<20104>	8010		109	0,7	20,4	18,8	766	13,2		323	100	75	96	80	1	18				
Hadm 20276-94 (SW)	<20105>	8080		110	0,4	20,4	18,4	759	13,6		323	100	78	95	78	1	20				
SW Harnesk, 46129	<09902>	9050		123	1,3	20,0	18,4	768	12,8		326	100	77	97	84	0	13				
PBIS Aligator, 99/62 (PI)	<20007>	5380		73	2,6	21,7	18,3	649	14,6		330	100	66	96	39	2	11				
PBIS Octopus 99/66 (PI)	<20109>	7070		96	5,2	20,8	14,6	643	14,7		328	100	74	94	54	1	12				
Sort utgår	<09999>	9060		123	0,5	21,0	19,2	760	12,9		326	99	78	98	83	0	16				
Eng Magnus (PI) EU	<20016>	8430		115	0,5	20,6	19,2	771	12,7		327	100	92	97	71	3	14				
IGP Enorm (PI)	<20230>	8180		111	0,8	19,7	16,8	741	13,7		323	100	86	98	78	0	14				
Zel Bristol (SSd) EU	<20123>	8560		116	0,4	20,6	19,2	756	13,2		323	100	70	99	78	0	15				
LP Certo (SSd) EU	<20124>	9260		126	0,7	20,4	19,3	786	12,4		328	99	86	98	82	0	10				
CWW 00/40 (SSd) EU	<20145>	8490		115	1,2	20,5	16,7	707	13,1		323	100	73	97	81	1	19				
Mon Opus (SSd)	<20231>	9410		128	0,8	20,1	18,6	754	12,4		326	99	85	95	79	1	14				
Ceb 98178, SSd WHW 12	<20143>	7390		100	1,4	20,6	16,9	712	13,6		326	100	78	95	66	3	14				
Ceb Ilias (SSd) EU	<20233>	8750		119	0,5	19,9	18,4	760	13,0		324	98	94	93	80	3	16				

ANM: Brunrost, 3 % på Harpun.



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7-1015 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 078832 Län-fnr: L-113-2002

Förs.v: Naturbruksgymnasiet, 0733-139629

Skolgatan 37, 291 73 Önnestad

Jbr-omr: 4A B

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2003-04-04	200	NS 27-3 (Axan)	54		
2003-04-24	240	NS 27-3 (Axan)	65		
2003-06-16	100	Kalksalpeter	16		

SIDA 3

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utförar-ansvarig: Sven Persson, 0708-945373
 2003-11-26

Sådatum : 2002-09-17
 Förfrukt: Vall II
 Jordart: mmh MSL
 pH-värde: 7,3

Växtskydd
 2003-05-19 Express 0,7 + Starane 0,7
 2003-06-10 Starane 0,4
 2003-05-16 Stereo 1,0
 2003-06-16 Amistar 0,6 + Tilt Top 0,5
 2003-06-16 SumiAlpha 0,5

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% v 08-19	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Plant- täthet höst %	Plant- täthet vår %	Mjöl- dagg %	Sep- toria blad %				
																	08-19	07-31	11-19	04-28
NS Globus (SSd) <20234>	8360		114	0,8	20,6	19,2	750	13,1		329	100	85	94	68	1	10				
Obehandlat	7800	100		1,3	20,3	17,6	731	13,3		325	99	81	97	77	2	23				
Behandlat	8770	112		1,0	20,5	18,6	751	13,1		326	100	81	96	76	0	7				
-X-	8280																			
CV%	4,6																			
OBS	167																			
PROB F1	.0031																			
PROB F2	.0001																			
PROB F1*F2	.2396																			
LSD F1	350																			
LSD F2	380																			

ANM: Brunrost, 3 % på Harpun.