



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort * Behandling.

ADB-nr: 07B335 Län-fnr: MA-708-2004

Förs.v: Vilem Ankarcrona
Gödtorps gård, 260 34 Mörarp

Jbr-omr: 1C A

Gödning Kg
2004-04-20 430
100

Medel N P K
NS 27-3 (Axan) 116
Kalksalpeter 16

SIDA 1

Skördeår: 2004

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
Utförransvarig: Sune Helmersson 070-816 10 52
2004-10-04

Sådatum : 2004-04-21
Förfrukt: Sockerbetor
Jordart: mmh I Mo
pH-värde: 6,9

Växtskydd
2004-05-24 Dupl. Super 1,9 + Gratil 10 gr
2004-05-24 MCPA 1,0
2004-05-24 Tilt Top 0,2
2004-06-10 Stereo 0,6 + Amistar 0,3
2004-06-10 Sumi-Alpha

		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- styrka skörd %	Strå- längd cm								
FÖRSÖKSLED:		09-07					09-07			09-07	07-14								
Sortblandning	Obehandlat	5430	100	100	5,0	15,8	10,6	622	12,8	50	78								
Dansk sortblandning	Obehandlat	5610	100	103	4,3	15,5	10,1	616	13,2	45	75								
Sej Otira (SW) EU	Obehandlat	5460	100	101	8,0	16,4	10,2	584	12,9	50	75								
PAJ Alliot (SW) EU	Obehandlat	5720	100	105	4,2	15,7	11,4	646	12,7	55	80								
SW 2546, Maaren	Obehandlat	5460	100	101	4,3	15,4	11,2	634	12,9	50	78								
Bre Barke (PL) EU	Obehandlat	5790	100	107	4,0	15,6	11,4	645	12,9	45	80								
Sec Josefin (PI) EU	Obehandlat	6250	100	115	3,0	15,5	12,0	668	13,0	55	80								
IGP Strg 620.01 (PI) EU	Obehandlat	5900	100	109	4,2	16,2	11,5	639	13,3	45	88								
WIR LW 96Z056-01 (PI) EU	Obehandlat	5580	100	103	6,1	16,2	11,1	619	13,6	50	73								
LP Germina (SSd) EU	Obehandlat	6190	100	114	4,5	15,7	10,8	635	12,6	50	83								
LP Mauritsia (SSd) EU	Obehandlat	5590	100	103	4,6	15,9	10,4	619	12,0	50	75								
Ceb Jersey (SSd) EU	Obehandlat	5370	100	99	5,1	15,7	10,8	631	13,0	45	75								
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	6090	100	112	5,5	16,0	11,4	642	12,0	50	83								
BWB 6920b11 (SSd) EU	Obehandlat	6560	100	121	3,8	16,0	11,7	632	12,5	55	75								
CEB HE 8805 (SSd) EU	Obehandlat	6240	100	115	3,3	15,6	10,9	654	13,1	40	83								
PAJ Nitrogen (SSd) EU	Obehandlat	5370	100	99	8,0	15,8	9,9	598	12,9	50	75								
Sortblandning	Behandlat	5970	110	100	6,0	16,1	12,3	621	13,2	55	80								
Dansk sortblandning	Behandlat	5830	104	98	6,3	15,7	10,6	624	13,5	50	75								
Sej Otira (SW) EU	Behandlat	5560	102	93	7,4	17,2	10,5	591	13,1	45	83								
PAJ Alliot (SW) EU	Behandlat	5660	99	95	3,5	15,6	10,5	649	12,6	50	80								
SW 2546, Maaren	Behandlat	5940	109	100	3,9	15,5	11,1	633	13,5	55	78								
Bre Barke (PL) EU	Behandlat	5680	98	95	5,5	15,7	12,1	632	13,7	55	83								
Sec Josefin (PI) EU	Behandlat	5920	95	99	4,9	16,7	11,5	641	13,5	50	83								
IGP Strg 620.01 (PI) EU	Behandlat	6810	115	114	4,8	16,2	12,1	645	13,2	45	93								
WIR LW 96Z056-01 (PI) EU	Behandlat	5810	104	97	7,3	15,8	11,0	624	13,8	50	78								
LP Germina (SSd) EU	Behandlat	5780	93	97	4,2	16,1	11,5	629	12,6	60	83								
LP Mauritsia (SSd) EU	Behandlat	6100	109	102	3,5	15,7	11,7	619	12,2	50	78								
Ceb Jersey (SSd) EU	Behandlat	5690	106	95	5,3	15,5	10,7	625	13,4	55	78								
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	7080	116	119	3,9	16,0	11,2	639	12,5	50	90								
BWB 6920b11 (SSd) EU	Behandlat	7160	109	120	4,2	15,6	11,5	633	12,9	55	80								
CEB HE 8805 (SSd) EU	Behandlat	6080	98	102	3,4	15,6	11,5	646	13,7	50	83								

ANM: Mycket avrens.



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE
 Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort * Behandling.
 ADB-nr: 07B335 Län-fnr: MA-708-2004
 Förs.v: Vilem Ankarcrona
 Gödtorps gård, 260 34 Mörarp
 Jbr-omr: 1C A

SIDA 2

Skördeår: 2004

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utförransvarig: Sune Helmersson 070-816 10 52
 2004-10-04

Gödning Kg Medel N P K
 2004-04-20 430 NS 27-3 (Axan) 116
 100 Kalksalpeter 16

Sådatum : 2004-04-21
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: mmh I Mo
 pH-värde: 6,9

Växtskydd
 2004-05-24 Dupl. Super 1,9 + Gratil 10 gr
 2004-05-24 MCPA 1,0
 2004-05-24 Tilt Top 0,2
 2004-06-10 Stereo 0,6 + Amistar 0,3
 2004-06-10 Sumi-Alpha

FÖRSÖKSLED:	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- styrka skörd %	Strå- längd cm										
											09-07	09-07	09-07	09-07	07-14					
PAJ Nitrogen (SSd) EU Behandlat	5680	106	95	6,3	15,5	10,6	594	13,3	65	75										
Sortblandning <09801>	5700		100	5,5	16,0	11,4	622	13,0	53	79										
Dansk sortblandning <20217>	5720		100	5,3	15,6	10,3	620	13,4	48	75										
Sej Otira (SW) EU <09814>	5510		97	7,7	16,8	10,3	588	13,0	48	79										
PAJ Alliot (SW) EU <20029>	5690		100	3,8	15,6	10,9	647	12,7	53	80										
SW 2546, Maaren <20324>	5700		100	4,1	15,4	11,2	634	13,2	53	78										
Bre Barke (PL) EU <09622>	5730		101	4,8	15,6	11,7	639	13,3	50	81										
Sec Josefin (PI) EU <20413>	6080		107	4,0	16,1	11,7	654	13,3	53	81										
IGP Strg 620.01 (PI) EU <20414>	6360		112	4,5	16,2	11,8	642	13,3	45	90										
WIR LW 96Z056-01 (PI) EU <20415>	5700		100	6,7	16,0	11,0	622	13,7	50	75										
LP Germina (SSd) EU <20416>	5980		105	4,3	15,9	11,2	632	12,6	55	83										
LP Mauritsia (SSd) EU <20417>	5850		103	4,1	15,8	11,1	619	12,1	50	76										
Ceb Jersey (SSd) EU <09909>	5530		97	5,2	15,6	10,8	628	13,2	50	76										
NS Justina (SSd) EU <20328>	6580		116	4,7	16,0	11,3	641	12,3	50	86										
BWB 6920b11 (SSd) EU <20418>	6860		120	4,0	15,8	11,6	633	12,7	55	78										
CEB HE 8805 (SSd) EU <20419>	6160		108	3,4	15,6	11,2	650	13,4	45	83										
PAJ Nitrogen (SSd) EU <20420>	5530		97	7,2	15,6	10,3	596	13,1	58	75										
Obehandlat	5790	100		4,9	15,8	10,9	630	12,8	49	78										
Behandlat	6050	104		5,0	15,9	11,3	628	13,2	53	81										
-X-	5920																			
CV%	5,6																			
OBS	64																			
PROB F1	.0064																			
PROB F2	.0004																			
PROB F1*F2	.1967																			
LSD F1	180																			
LSD F2	490																			
LSD F1*F2	700																			

ANM: Mycket avrens.