

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 501 Havre. Sort \* Behandling

ADB-nr: 07BA59 Län-fnr: MA-506-2007

Förs.v: Svedberga Lantbruk AB

Svedberga gård, ÖDÅKRA

Jbr-omr: 2 A

Gödning

Kg

Medel

N P K

400

NPK 21-3-10

82 10 38

278

N 27

75

SIDA 1

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:

Staffan Larsson

Utföransvarig:

Tobias Nilsson 0708-16 10 55

2007-10-19

Sådatum : 2007-04-04

Förfrukt: Sockerbetor

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2007-05-31

2007-05-31

2007-06-26

Tilt Top 0,5, Comet 0,25

Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-23	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 07-10	Mjöl- dagg % 07-10	Blad- fläck- sjuka % 07-10	Kron- rost % 07-10	Röd- sot % 07-10									
<b>FÖRSÖKSLED:</b>																							
SW Belinda	Obehandlat	6970	100	100	1,0	16,4	15,3		40	115	5	4	2	1									
SW Gunhild, 923100	Obehandlat	6270	100	90	0,7	17,3	15,7		58	105	3	5	0	0									
NS Freddy (SSd)	Obehandlat	6500	100	93	0,8	16,9	15,9		60	120	3	6	3	1									
SW Kerstin, 96255	Obehandlat	7010	100	101	1,0	16,7	15,0		55	105	0	1	0	0									
SW Ingeborg, 98195	Obehandlat	7130	100	102	1,1	16,9	15,0		45	100	0	2	0	1									
NS Ivory, 1259 (SSd) EU	Obehandlat	7450	100	107	2,2	17,2	16,5		35	110	1	4	1	2									
SW 01168, Aveny	Obehandlat	7320	100	105	0,9	17,4	17,5		65	100	0	2	0	1									
NS Energie 04/309 (SSd)	Obehandlat	7400	100	106	1,3	17,1	15,9		55	105	1	3	0	1									
Se Paddock (SSd) EU	Obehandlat	6310	100	91	2,1	16,6	15,5		30	110	1	3	1	1									
NS Scorpion (SSd) EU	Obehandlat	6910	100	99	1,3	17,1	15,6		35	110	1	4	4	1									
NS Pogon (SSd) EU	Obehandlat	6940	100	100	0,9	16,8	16,0		68	105	0	3	0	0									
NS Pergamon (SW) EU	Obehandlat	6230	100	89	2,8	16,8	16,1		23	115	2	6	3	1									
Bor 3148 (SSd) EU	Obehandlat	7400	100	106	0,7	16,8	14,5		45	123	0	3	2	1									
NS Buggy (SSd) EU	Obehandlat	7330	100	105	2,5	16,2	16,0		65	85	0	4	1	0									
SW Belinda	Behandlat	8400	121	100	0,5	17,2	16,0	517	40	105													
SW Gunhild, 923100	Behandlat	6270	100	75	1,2	17,6	16,7	536	35	115													
NS Freddy (SSd)	Behandlat	6480	100	77	1,3	18,3	17,2	545	45	120													
SW Kerstin, 96255	Behandlat	7170	102	85	3,1	18,0	18,3	534	35	115													
SW Ingeborg, 98195	Behandlat	7250	102	86	2,2	17,3	16,5	528	35	110													
NS Ivory, 1259 (SSd) EU	Behandlat	7190	96	86	2,1	16,9	17,9	515	40	105													
SW 01168, Aveny	Behandlat	7970	109	95	1,6	18,1	16,4	528	50	110													
NS Energie 04/309 (SSd)	Behandlat	6780	92	81	1,0	18,5	18,4	515	60	103													
Se Paddock (SSd) EU	Behandlat	6210	98	74	1,6	18,1	17,3	523	25	105													
NS Scorpion (SSd) EU	Behandlat	6680	97	79	1,6	17,7	17,1	566	40	105													
NS Pogon (SSd) EU	Behandlat	7360	106	88	3,0	18,1	17,6	527	30	110													
NS Pergamon (SW) EU	Behandlat	6730	108	80	1,5	18,0	17,3	524	28	105													
Bor 3148 (SSd) EU	Behandlat	8060	109	96	1,7	17,5	15,6	510	43	120													
NS Buggy (SSd) EU	Behandlat	7330	100	87	4,5	17,3	15,4	539	75	78													
SW Belinda	<09430>	7690		100	0,8	16,8	15,7	517	40	110	5	4	2	1									
SW Gunhild, 923100	<09718>	6270		82	1,0	17,5	16,2	536	46	110	3	5	0	0									
NS Freddy (SSd)	<09720>	6490		84	1,1	17,6	16,5	545	53	120	3	6	3	1									

ANM:

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 501 Havre. Sort \* Behandling

ADB-nr: 07BA59 Län-fnr: MA-506-2007

Förs.v: Svedberga Lantbruk AB

Svedberga gård, ÖDÅKRA

Jbr-omr: 2 A

Gödning

Kg

Medel

N P K

400

NPK 21-3-10

82 10 38

278

N 27

75

SIDA 2

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:

Staffan Larsson

Utförransvarig:

Tobias Nilsson 0708-16 10 55

2007-10-19

Sådatum : 2007-04-04

Förfukt: Sockerbetor

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2007-05-31

2007-05-31

2007-06-26

Tilt Top 0,5, Comet 0,25

Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-23	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Kron- rost %	Röd- sot %									
<b>FÖRSÖKSLED:</b>																						
SW Kerstin, 96255 <09930>	7090		92	2,1	17,4	16,6	534	45	110	0	1	0	0									
SW Ingeborg, 98195 <20127>	7190		94	1,7	17,1	15,8	528	40	105	0	2	0	1									
NS Ivory, 1259 (SSd) EU <20229>	7320		95	2,2	17,1	17,2	515	38	108	1	4	1	2									
SW 01168, Aveny <20406>	7650		100	1,3	17,8	16,9	528	58	105	0	2	0	1									
NS Energie 04/309 (SSd) <20510>	7090		92	1,2	17,8	17,1	515	58	104	1	3	0	1									
Se Paddock (SSd) EU <20526>	6260		81	1,9	17,4	16,4	523	28	108	1	3	1	1									
NS Scorpion (SSd) EU <20624>	6790		88	1,5	17,4	16,3	566	38	108	1	4	4	1									
NS Pogon (SSd) EU <20625>	7150		93	2,0	17,5	16,8	527	49	108	0	3	0	0									
NS Pergamon (SW) EU <20735>	6480		84	2,2	17,4	16,7	524	25	110	2	6	3	1									
Bor 3148 (SSd) EU <20736>	7730		101	1,2	17,2	15,0	510	44	121	0	3	2	1									
NS Buggy (SSd) EU <20627>	7330		95	3,5	16,8	15,7	539	70	81	0	4	1	0									
Obehandlat	6940	100		1,4	16,9	15,7	48	108	1	3	1	1	1									
Behandlat	7130	103		1,9	17,8	17,0	529	41	108													
-X-	7040																					
CV%	6,5																					
OBS	56																					
PROB F1	.7542																					
PROB F2	.0003																					
PROB F1*F2	.3059																					
LSD F1	6030																					
LSD F2	660																					
LSD F1*F2	1140																					

ANM: