



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 401 Vårkorn, sort * behandling.

ADB-nr: 07B023 Län-fnr: MB-502-2003

Förs.v: Esbjörn Larsson, 070-252 10 31

Fatterslund, 245 93 Staffanstorp

Jbr-omr: 1A A

Gödsling 2003-04-01

Kg 425

Medel Kalksalpeter S

N P K 66

2003-04-25 155

Kalksalpeter S

24

SIDA 1

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE:

Staffan Larsson

Utförar-ansvarig:

Jörgen Mårtensson, 070-816 10 55

2003-10-23

Sådatum : 2003-03-31

Förrukt: Sockerbetor

Jordart: nmh ML

pH-värde: 6,9

Växtskydd

2003-06-08

Stereo 0,6 + Amistar 0,3

2003-05-16

Ariane S 2,0 + MCPA 0,5

| FÖRSÖKSLED: | | Skörd kg/ha vid 15% vh 08-01 | Rel. tal fak.1 | Rel. tal fak.2 | Av- rens % | Vatt. halt skörd % | Vatt. halt fältm % | Liter vikt g | 1000- k.v. g | Prot.- halt % | Mog- nads- datum | Mog- nads- tid, dagar | Strå- styrka skörd % 08-01 | Strå- längd cm 07-11 | Plant- täthet vår % 04-28 | Strå- bryt- ning % 08-01 | Mjöl- dagg % 07-03 | Blad- fläck- sjuka % 07-03 | Sköld fläck sjuka % 07-03 | > 2,8 mm, % 10-21 | 2. 2. m |
|----------------------------|------------|--|----------------------|----------------------|------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|--|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------------|-------------------------|---------------|
| Sortblandning | Obehandlat | 8910 | 100 | 100 | 0,8 | 12,5 | 12,5 | 717 | | 9,0 | | | 90 | 90 | 100 | 10 | 0 | 7 | 1 | | |
| Dansk sortblandning | Obehandlat | 8900 | 100 | 100 | 0,8 | 12,9 | 13,2 | 705 | | 9,2 | | | 80 | 88 | 100 | 25 | 1 | 8 | 2 | | |
| Sej Otira (SW) EU | Obehandlat | 9090 | 100 | 102 | 0,9 | 12,2 | 11,3 | 696 | | 8,8 | | | 85 | 88 | 100 | 15 | 1 | 15 | 2 | | |
| Sej Respons (SW) EU | Obehandlat | 9250 | 100 | 104 | 1,1 | 12,5 | 12,1 | 696 | | 8,7 | | | 88 | 82 | 100 | 8 | 0 | 10 | 3 | | |
| Sej Sebastian (SW) EU | Obehandlat | 9360 | 100 | 105 | 0,9 | 13,1 | 13,0 | 720 | | 8,5 | | | 100 | 77 | 100 | 1 | 1 | 7 | 1 | | |
| Sej Power (SW) EU | Obehandlat | 9360 | 100 | 105 | 0,9 | 12,8 | 12,7 | 716 | | 8,9 | | | 83 | 85 | 100 | 25 | 0 | 6 | 1 | | |
| Sej Simba (SW) EU | Obehandlat | 9850 | 100 | 111 | 0,6 | 13,0 | 12,4 | 714 | | 8,8 | | | 95 | 78 | 100 | 5 | 0 | 4 | 2 | | |
| HD Landora (SW) EU | Obehandlat | 8880 | 100 | 100 | 0,6 | 13,2 | 12,8 | 738 | | 9,5 | | | 95 | 94 | 100 | 5 | 0 | 4 | 0 | | |
| SW Wikingett, 1562 | Obehandlat | 8670 | 100 | 97 | 0,6 | 12,6 | 12,7 | 728 | | 9,2 | | | 93 | 87 | 100 | 3 | 0 | 4 | 1 | | |
| SW 2518, Immer | Obehandlat | 9080 | 100 | 102 | 0,7 | 12,5 | 12,2 | 703 | | 8,8 | | | 95 | 85 | 100 | 6 | 1 | 5 | 1 | | |
| Bre Barke (PL) EU | Obehandlat | 8300 | 100 | 93 | 0,8 | 12,9 | 12,6 | 717 | | 9,4 | | | 88 | 94 | 100 | 15 | 1 | 8 | 1 | | |
| CSBA Prestige, 4651-4 (PI) | Obehandlat | 8670 | 100 | 97 | 0,6 | 12,9 | 12,3 | 724 | | 9,0 | | | 97 | 88 | 100 | 5 | 1 | 15 | 3 | | |
| NFC Vortex, 498-44 (PI) EU | Obehandlat | 9150 | 100 | 103 | 0,8 | 12,7 | 13,1 | 711 | | 8,6 | | | 99 | 86 | 100 | 3 | 0 | 4 | 0 | | |
| NFC County (PI) EU | Obehandlat | 8830 | 100 | 99 | 0,6 | 12,8 | 12,6 | 708 | | 8,7 | | | 99 | 82 | 100 | 0 | 1 | 5 | 2 | | |
| NFC Cellar (PI) EU | Obehandlat | 8450 | 100 | 95 | 0,7 | 12,5 | 12,1 | 715 | | 9,2 | | | 93 | 80 | 100 | 10 | 1 | 6 | 1 | | |
| NFC Breamer (PI) EU | Obehandlat | 8590 | 100 | 96 | 0,7 | 12,9 | 12,5 | 713 | | 9,3 | | | 93 | 86 | 100 | 5 | 1 | 9 | 3 | | |
| Ceb Jersey (SSd) EU | Obehandlat | 8730 | 100 | 98 | 0,6 | 12,6 | 12,8 | 724 | | 9,0 | | | 80 | 88 | 100 | 20 | 1 | 6 | 1 | | |
| LP Orthega (SSd) | Obehandlat | 9010 | 100 | 101 | 0,6 | 13,0 | 12,9 | 728 | | 9,2 | | | 99 | 93 | 100 | 3 | 1 | 4 | 1 | | |
| LP Pasadena (SSd) EU | Obehandlat | 8800 | 100 | 99 | 0,7 | 12,5 | 12,3 | 701 | | 8,8 | | | 95 | 88 | 100 | 3 | 1 | 10 | 2 | | |
| NS Annabell (SSd) | Obehandlat | 9390 | 100 | 105 | 0,6 | 12,9 | 13,2 | 715 | | 8,9 | | | 93 | 93 | 100 | 5 | 3 | 8 | 2 | | |
| NS Bolina, 1898 (SSd) | Obehandlat | 8640 | 100 | 97 | 0,7 | 13,5 | 13,4 | 729 | | 9,5 | | | 95 | 86 | 100 | 3 | 5 | 13 | 4 | | |
| NS Xanadu (SSd) | Obehandlat | 8660 | 100 | 97 | 0,8 | 13,0 | 13,2 | 724 | | 9,8 | | | 90 | 82 | 100 | 3 | 2 | 6 | 0 | | |
| Sortblandning | Behandlat | 9640 | 108 | 100 | 0,7 | 12,6 | 12,8 | 726 | 51,9 | 9,0 | 07-22 | 113 | 85 | 93 | 100 | 15 | 0 | 1 | 0 | | |
| Dansk sortblandning | Behandlat | 9070 | 102 | 94 | 0,8 | 12,4 | 12,8 | 726 | 51,9 | 8,7 | 07-22 | 113 | 85 | 89 | 100 | 15 | 0 | 1 | 0 | | |
| Sej Otira (SW) EU | Behandlat | 9780 | 108 | 101 | 1,0 | 12,3 | 11,9 | 716 | 51,7 | 8,7 | 07-19 | 110 | 78 | 83 | 100 | 8 | 0 | 1 | 0 | | |
| Sej Respons (SW) EU | Behandlat | 9690 | 105 | 101 | 1,0 | 12,3 | 12,7 | 709 | 57,0 | 8,3 | 07-24 | 115 | 97 | 80 | 100 | 5 | 1 | 1 | 0 | 71 | |
| Sej Sebastian (SW) EU | Behandlat | 9900 | 106 | 103 | 0,7 | 12,6 | 12,7 | 734 | 54,6 | 8,4 | 07-24 | 115 | 100 | 77 | 100 | 0 | 1 | 1 | 1 | 88 | |
| Sej Power (SW) EU | Behandlat | 9960 | 106 | 103 | 0,6 | 12,8 | 12,8 | 730 | 51,9 | 8,6 | 07-23 | 114 | 95 | 83 | 100 | 15 | 0 | 0 | 0 | 68 | |
| Sej Simba (SW) EU | Behandlat | 10300 | 105 | 107 | 0,7 | 12,6 | 12,8 | 721 | 53,5 | 8,7 | 07-19 | 110 | 98 | 81 | 100 | 5 | 0 | 0 | 0 | | |
| HD Landora (SW) EU | Behandlat | 9000 | 101 | 93 | 0,5 | 12,7 | 12,7 | 750 | 51,0 | 9,3 | 07-20 | 111 | 95 | 93 | 100 | 3 | 0 | 0 | 0 | 73 | |
| SW Wikingett, 1562 | Behandlat | 9100 | 105 | 94 | 0,7 | 12,5 | 13,6 | 739 | 49,3 | 9,2 | 07-23 | 114 | 95 | 88 | 100 | 3 | 0 | 0 | 0 | 75 | |

ANM: Bra försök.



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 401 Vårkorn, sort * behandling.

ADB-nr: 07B023 Län-fnr: MB-502-2003

Förs.v: Esbjörn Larsson, 070-252 10 31

Fatterslund, 245 93 Staffanstorp

Jbr-omr: 1A A

Gödsling 2003-04-01

Kg 425

Medel Kalksalpeter S

N P K 66

2003-04-25 155

Kalksalpeter S

24

SIDA 2

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE:

Staffan Larsson

Utförar-ansvarig:

Jörgen Mårtensson, 070-816 10 55

2003-10-23

Sådatum : 2003-03-31

Förfukt: Sockerbetor

Jordart: nmh ML

pH-värde: 6,9

Växtskydd

2003-06-08

Stereo 0,6 + Amistar 0,3

2003-05-16

Ariane S 2,0 + MCPA 0,5

| FÖRSÖKSLED: | | Skörd kg/ha vid 15% vh 08-01 | Rel. tal fak.1 | Rel. tal fak.2 | Av- rens % | Vatt. halt skörd % | Vatt. halt fältm % | Liter vikt g | 1000- k.v. g | Prot.- halt % | Mog- nads- datum | Mog- nads- tid, dagar | Strå- styrka skörd % 08-01 | Strå- längd cm 07-11 | Plant- täthet vår % 04-28 | Strå- bryt- ning % 08-01 | Mjöl- dagg % 07-03 | Blad- fläck- sjuka % 07-03 | Sköld fläck sjuka % 07-03 | > 2,8 mm, % 10-21 | 2. m |
|----------------------------|-----------|--|----------------------|----------------------|------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|--|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------------|-------------------------|---------|
| SW 2518, Immer | Behandlat | 9530 | 105 | 99 | 0,6 | 12,3 | 12,9 | 713 | 50,1 | 8,9 | 07-21 | 112 | 98 | 83 | 100 | 3 | 0 | 0 | 0 | | |
| Bre Barke (PL) EU | Behandlat | 8670 | 105 | 90 | 0,9 | 12,7 | 12,6 | 732 | 54,2 | 9,2 | 07-22 | 113 | 93 | 93 | 100 | 8 | 0 | 1 | 0 | 83 | |
| CSBA Prestige, 4651-4 (PI) | Behandlat | 9330 | 108 | 97 | 0,6 | 12,3 | 12,5 | 732 | 55,5 | 8,9 | 07-18 | 109 | 99 | 85 | 100 | 5 | 0 | 2 | 0 | 88 | |
| NFC Vortex, 498-44 (PI) EU | Behandlat | 9660 | 106 | 100 | 0,8 | 12,3 | 11,8 | 722 | 54,0 | 8,2 | 07-23 | 114 | 99 | 88 | 100 | 3 | 0 | 1 | 0 | 79 | |
| NFC County (PI) EU | Behandlat | 9600 | 109 | 100 | 0,5 | 12,3 | 12,6 | 724 | 50,9 | 8,7 | 07-25 | 116 | 100 | 81 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67 | |
| NFC Cellar (PI) EU | Behandlat | 8850 | 105 | 92 | 0,6 | 12,4 | 12,5 | 732 | 51,7 | 9,0 | 07-23 | 114 | 90 | 80 | 100 | 8 | 0 | 1 | 1 | 76 | |
| NFC Brearer (PI) EU | Behandlat | 9290 | 108 | 96 | 0,6 | 12,6 | 12,7 | 727 | 54,6 | 9,3 | 07-21 | 112 | 97 | 90 | 100 | 5 | 0 | 1 | 0 | 91 | |
| Ceb Jersey (SSd) EU | Behandlat | 9370 | 107 | 97 | 0,6 | 12,5 | 12,4 | 733 | 51,8 | 9,1 | 07-17 | 108 | 85 | 93 | 100 | 15 | 0 | 1 | 0 | 79 | |
| LP Orthega (SSd) | Behandlat | 9460 | 105 | 98 | 0,6 | 13,2 | 13,2 | 734 | 56,7 | 9,1 | 07-24 | 115 | 99 | 93 | 100 | 1 | 0 | 1 | 0 | | |
| LP Pasadena (SSd) EU | Behandlat | 9520 | 108 | 99 | 0,7 | 14,5 | 11,8 | 716 | 51,6 | 8,8 | 07-25 | 116 | 97 | 86 | 100 | 3 | 1 | 2 | 0 | 70 | |
| NS Annabell (SSd) | Behandlat | 9650 | 103 | 100 | 0,6 | 12,5 | 12,8 | 729 | 51,5 | 8,7 | 07-23 | 114 | 93 | 90 | 100 | 8 | 1 | 1 | 0 | 76 | |
| NS Bolina, 1898 (SSd) | Behandlat | 8970 | 104 | 93 | 0,5 | 13,4 | 14,1 | 745 | 55,7 | 9,6 | 07-24 | 115 | 98 | 81 | 100 | 3 | 2 | 0 | 0 | 85 | |
| NS Xanadu (SSd) | Behandlat | 9080 | 105 | 94 | 0,8 | 12,8 | 12,5 | 736 | 56,6 | 9,5 | 07-23 | 114 | 95 | 85 | 100 | 8 | 0 | 1 | 0 | 90 | |
| Sortblandning | <09801> | 9270 | | 100 | 0,7 | 12,5 | 12,6 | 721 | 51,9 | 9,0 | | 113 | 88 | 91 | 100 | 13 | 0 | 4 | 0 | | |
| Dansk sortblandning | <20217> | 8980 | | 97 | 0,8 | 12,7 | 13,0 | 715 | 51,9 | 9,0 | | 113 | 83 | 88 | 100 | 20 | 0 | 4 | 1 | | |
| Sej Otira (SW) EU | <09814> | 9440 | | 102 | 1,0 | 12,2 | 11,6 | 706 | 51,7 | 8,8 | | 110 | 81 | 85 | 100 | 11 | 0 | 8 | 1 | | |
| Sej Respons (SW) EU | <20106> | 9470 | | 102 | 1,1 | 12,4 | 12,4 | 702 | 57,0 | 8,5 | | 115 | 92 | 81 | 100 | 6 | 0 | 6 | 2 | 71 | |
| Sej Sebastian (SW) EU | <20220> | 9630 | | 104 | 0,8 | 12,9 | 12,8 | 727 | 54,6 | 8,5 | | 115 | 100 | 77 | 100 | 0 | 1 | 4 | 1 | 88 | |
| Sej Power (SW) EU | <20321> | 9660 | | 104 | 0,8 | 12,8 | 12,7 | 723 | 51,9 | 8,8 | | 114 | 89 | 84 | 100 | 20 | 0 | 3 | 1 | 68 | |
| Sej Simba (SW) EU | <20322> | 10070 | | 109 | 0,7 | 12,8 | 12,6 | 718 | 53,5 | 8,8 | | 110 | 97 | 79 | 100 | 5 | 0 | 2 | 1 | | |
| HD Landora (SW) EU | <20101> | 8940 | | 96 | 0,5 | 13,0 | 12,7 | 744 | 51,0 | 9,4 | | 111 | 95 | 93 | 100 | 4 | 0 | 2 | 0 | 73 | |
| SW Wikingett, 1562 | <09922> | 8890 | | 96 | 0,7 | 12,5 | 13,1 | 733 | 49,3 | 9,2 | | 114 | 94 | 87 | 100 | 3 | 0 | 2 | 0 | 75 | |
| SW 2518, Immer | <20132> | 9300 | | 100 | 0,6 | 12,4 | 12,5 | 708 | 50,1 | 8,9 | | 112 | 97 | 84 | 100 | 4 | 0 | 2 | 1 | | |
| Bre Barke (PL) EU | <09622> | 8490 | | 92 | 0,9 | 12,8 | 12,6 | 725 | 54,2 | 9,3 | | 113 | 90 | 93 | 100 | 11 | 0 | 5 | 1 | 83 | |
| CSBA Prestige, 4651-4 (PI) | <09929> | 9000 | | 97 | 0,6 | 12,6 | 12,4 | 728 | 55,5 | 9,0 | | 109 | 98 | 86 | 100 | 5 | 1 | 8 | 1 | 88 | |
| NFC Vortex, 498-44 (PI) EU | <20103> | 9400 | | 101 | 0,8 | 12,5 | 12,4 | 716 | 54,0 | 8,4 | | 114 | 99 | 87 | 100 | 3 | 0 | 2 | 0 | 79 | |
| NFC County (PI) EU | <20025> | 9220 | | 99 | 0,6 | 12,6 | 12,6 | 716 | 50,9 | 8,7 | | 116 | 100 | 81 | 100 | 0 | 0 | 3 | 1 | 67 | |
| NFC Cellar (PI) EU | <20024> | 8650 | | 93 | 0,6 | 12,5 | 12,3 | 724 | 51,7 | 9,1 | | 114 | 91 | 80 | 100 | 9 | 0 | 3 | 1 | 76 | |
| NFC Brearer (PI) EU | <20323> | 8940 | | 96 | 0,6 | 12,7 | 12,6 | 720 | 54,6 | 9,3 | | 112 | 95 | 88 | 100 | 5 | 1 | 5 | 2 | 91 | |
| Ceb Jersey (SSd) EU | <09909> | 9050 | | 98 | 0,6 | 12,5 | 12,6 | 729 | 51,8 | 9,1 | | 108 | 83 | 90 | 100 | 18 | 0 | 3 | 1 | 79 | |
| LP Orthega (SSd) | <09610> | 9240 | | 100 | 0,6 | 13,1 | 13,0 | 731 | 56,7 | 9,2 | | 115 | 99 | 93 | 100 | 2 | 0 | 2 | 1 | | |

ANM: Bra försök.



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 401 Vårkorn, sort * behandling.

ADB-nr: 07B023 Län-fnr: MB-502-2003

Förs.v: Esbjörn Larsson, 070-252 10 31

Fatterslund, 245 93 Staffanstorp

Jbr-omr: 1A A

Gödsling Kg

2003-04-01 425

2003-04-25 155

Medel

Kalksalpeter S

Kalksalpeter S

N P K

66

24

SIDA 3

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE:

Staffan Larsson

Utförar-ansvarig:

Jörgen Mårtensson, 070-816 10 55

2003-10-23

Sådatum : 2003-03-31

Förfukt: Sockerbetor

Jordart: nmh ML

pH-värde: 6,9

Växtskydd

2003-06-08

2003-05-16

Stereo 0,6 + Amistar 0,3

Ariane S 2,0 + MCPA 0,5

| FÖRSÖKSLED: | Skörd kg/ha vid 15% vhd 08-01 | Rel. tal fak.1 | Rel. tal fak.2 | Av- rens % | Vatt. halt skörd % | Vatt. halt fältm % | Liter vikt g | 1000- k.v. g | Prot.- halt % | Mog- nads- datum | Mog- nads- tid, dagar | Strå- styrka skörd % | Strå- längd cm | Plant- täthet vår % | Strå- bryt- ning % | Mjöl- dagg % | Blad- fläck- sjuka % | Sköld fläck sjuka % | > 2,8 mm, % | 2. 2. m |
|-------------------------------|---|----------------------|----------------------|------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|-------------------------------|----------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LP Pasadena (SSd) EU <09901> | 9160 | | 99 | 0,7 | 13,5 | 12,0 | 708 | 51,6 | 8,8 | | 116 | 96 | 87 | 100 | 3 | 1 | 6 | 1 | 70 | |
| NS Annabell (SSd) <09747> | 9520 | | 103 | 0,6 | 12,7 | 13,0 | 722 | 51,5 | 8,8 | | 114 | 93 | 91 | 100 | 6 | 2 | 4 | 1 | 76 | |
| NS Bolina, 1898 (SSd) <20130> | 8800 | | 95 | 0,6 | 13,4 | 13,7 | 737 | 55,7 | 9,6 | | 115 | 97 | 84 | 100 | 3 | 3 | 6 | 2 | 85 | |
| NS Xanadu (SSd) <20312> | 8870 | | 96 | 0,8 | 12,9 | 12,8 | 730 | 56,6 | 9,7 | | 114 | 93 | 83 | 100 | 5 | 1 | 3 | 0 | 90 | |
| Obehandlat | 8930 | 100 | | 0,7 | 12,8 | 12,6 | 715 | | 9,0 | | | 92 | 86 | 100 | 8 | 1 | 7 | 1 | | |
| Behandlat | 9430 | 106 | | 0,7 | 12,7 | 12,7 | 728 | 53,1 | 8,9 | | 113 | 94 | 86 | 100 | 6 | 0 | 1 | 0 | 79 | |
| -X- | 9180 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CV% | 1,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBS | 88 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROB F1 | .0488 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROB F2 | .0001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROB F1*F2 | .4344 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LSD F1 | 480 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LSD F2 | 260 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LSD F1*F2 | 360 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ANM: Bra försök.



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 401 Vårkorn, sort * behandling.

ADB-nr: 07B023 Län-fnr: MB-502-2003

Förs.v: Esbjörn Larsson, 070-252 10 31

Fatterslund, 245 93 Staffanstorp

Jbr-omr: 1A A

Gödsling Kg

2003-04-01 425

2003-04-25 155

Medel

Kalksalpeter S

Kalksalpeter S

N P K

66

24

SIDA 4

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE:

Staffan Larsson

Utförar-ansvarig:

Jörgen Mårtensson, 070-816 10 55

2003-10-23

Sådatum : 2003-03-31

Förfukt: Sockerbetor

Jordart: nmh ML

pH-värde: 6,9

Växtskydd

2003-06-08

2003-05-16

Stereo 0,6 + Amistar 0,3

Ariane S 2,0 + MCPA 0,5

| FÖRSÖKSLED: | | < 2,2 mm, % 10-21 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------------|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Sortblandning | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dansk sortblandning | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Otira (SW) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Respons (SW) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Sebastian (SW) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Power (SW) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Simba (SW) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HD Landora (SW) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SW Wikingett, 1562 | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SW 2518, Immer | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bre Barke (PL) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CSBA Prestige, 4651-4 (PI) | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC Vortex, 498-44 (PI) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC County (PI) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC Cellar (PI) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC Breamer (PI) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ceb Jersey (SSd) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LP Orthega (SSd) | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LP Pasadena (SSd) EU | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS Annabell (SSd) | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS Bolina, 1898 (SSd) | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS Xanadu (SSd) | Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sortblandning | Behandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dansk sortblandning | Behandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Otira (SW) EU | Behandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Respons (SW) EU | Behandlat | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Sebastian (SW) EU | Behandlat | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Power (SW) EU | Behandlat | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Simba (SW) EU | Behandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HD Landora (SW) EU | Behandlat | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SW Wikingett, 1562 | Behandlat | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ANM: Bra försök.



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 401 Vårkorn, sort * behandling.

ADB-nr: 07B023 Län-fnr: MB-502-2003

Förs.v: Esbjörn Larsson, 070-252 10 31

Fatterslund, 245 93 Staffanstorp

Jbr-omr: 1A A

Gödsling Kg

2003-04-01 425

2003-04-25 155

Medel

Kalksalpeter S

Kalksalpeter S

N P K

66

24

SIDA 5

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE:

Staffan Larsson

Utförar-ansvarig:

Jörgen Mårtensson, 070-816 10 55

2003-10-23

Sådatum : 2003-03-31

Förfukt: Sockerbetor

Jordart: nmh ML

pH-värde: 6,9

Växtskydd

2003-06-08

2003-05-16

Stereo 0,6 + Amistar 0,3

Ariane S 2,0 + MCPA 0,5

| FÖRSÖKSLED: | | < 2,2 mm, % 10-21 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| SW 2518, Immer | Behandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bre Barke (PL) EU | Behandlat | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CSBA Prestige, 4651-4 (PI) | Behandlat | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC Vortex, 498-44 (PI) EU | Behandlat | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC County (PI) EU | Behandlat | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC Cellar (PI) EU | Behandlat | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC Breamer (PI) EU | Behandlat | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ceb Jersey (SSd) EU | Behandlat | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LP Orthegea (SSd) | Behandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LP Pasadena (SSd) EU | Behandlat | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS Annabell (SSd) | Behandlat | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS Bolina, 1898 (SSd) | Behandlat | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS Xanadu (SSd) | Behandlat | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sortblandning | <09801> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dansk sortblandning | <20217> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Otira (SW) EU | <09814> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Respons (SW) EU | <20106> | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Sebastian (SW) EU | <20220> | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Power (SW) EU | <20321> | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sej Simba (SW) EU | <20322> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HD Landora (SW) EU | <20101> | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SW Wikingett, 1562 | <09922> | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SW 2518, Immer | <20132> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bre Barke (PL) EU | <09622> | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CSBA Prestige, 4651-4 (PI) | <09929> | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC Vortex, 498-44 (PI) EU | <20103> | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC County (PI) EU | <20025> | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC Cellar (PI) EU | <20024> | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NFC Breamer (PI) EU | <20323> | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ceb Jersey (SSd) EU | <09909> | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LP Orthegea (SSd) | <09610> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ANM: Bra försök.



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 401 Vårkorn, sort * behandling.
 ADB-nr: 07B023 Län-fnr: MB-502-2003
 Förs.v: Esbjörn Larsson, 070-252 10 31
 Fatterslund, 245 93 Staffanstorp

SIDA 6

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utförar-ansvarig: Jörgen Mårtensson, 070-816 10 55
 2003-10-23

| | | | | |
|---------------|------------|-----|----------------|-------|
| Jbr-omr: 1A A | Gödsling | Kg | Medel | N P K |
| | 2003-04-01 | 425 | Kalksalpeter S | 66 |
| | 2003-04-25 | 155 | Kalksalpeter S | 24 |

Sådatum : 2003-03-31
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh ML
 pH-värde: 6,9

Växtskydd
 2003-06-08 Stereo 0,6 + Amistar 0,3
 2003-05-16 Ariane S 2,0 + MCPA 0,5

| FÖRSÖKSLED: | | < 2,2 mm, % 10-21 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| LP Pasadena (SSd) EU | <09901> | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS Annabell (SSd) | <09747> | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS Bolina, 1898 (SSd) | <20130> | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS Xanadu (SSd) | <20312> | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Obehandlat | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Behandlat | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -X- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CV% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROB F1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROB F2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROB F1*F2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LSD F1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LSD F2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LSD F1*F2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ANM: Bra försök.