


RESULTATBLANKETT

VPE Sortprovning

Plan: L7- 212 Rågvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07B747 Län-fnr: MC-814-2005

 Förs.v: Anders Andersson
Hörtegården, SKIVARP

Jbr-omr: 1a A

 Gödsling Kg
2006-04-17 480

 Medel
NS 27-3 (Axan)

 N P K
130 14

SIDA 1

Skördeår: 2006

 Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
Utförar-ansvarig: Göran Tollmar, 070 816 10 60
2006-09-14

Sådatum : 2005-09-21

Förfrukt: Potatis

Jordart:

pH-värde:

 Växtskydd
2006-05-31

Stereo 0,8 Amistar 0,25

| FÖRSÖKSLED: | | Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16 | Rel. tal fak.1 | Rel. tal fak.2 | Av- rens % | Vatt. halt skörd % | Vatt. halt fältm % 08-16 | Prot.- halt % | Strå- längd cm 07-24 | Mjöl- dagg % 07-10 | | | | | | | | |
|-------------------------|------------|--|----------------------|----------------------|------------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------------------|-------------------------------|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| LAD Fidelio (SW) | Obehandlat | 8530 | 100 | 100 | 0,1 | 18,8 | 17,6 | | 101 | 0 | | | | | | | | |
| SW Algalo, WH 263-155 | Obehandlat | 7720 | 100 | 91 | 0,1 | 19,7 | 18,0 | | 116 | 3 | | | | | | | | |
| LAD Dinaro, 643/96 (SW) | Obehandlat | 9030 | 100 | 106 | 0,1 | 18,8 | 21,3 | | 102 | 0 | | | | | | | | |
| SW Inpetto, 313 | Obehandlat | 7000 | 100 | 82 | 0,1 | 20,2 | 18,6 | | 95 | 0 | | | | | | | | |
| SW Talentro | Obehandlat | 7550 | 100 | 89 | 0,1 | 19,2 | 17,6 | | 102 | 0 | | | | | | | | |
| Str Triticon (SSd) EU | Obehandlat | 7200 | 100 | 84 | 0,1 | 18,3 | 16,7 | | 119 | 0 | | | | | | | | |
| LP Trimester (SSd) EU | Obehandlat | 7450 | 100 | 87 | 0,1 | 18,7 | 17,1 | | 105 | 3 | | | | | | | | |
| Nord 00754/01 (SSd) | Obehandlat | 5930 | 100 | 70 | 0,1 | 19,1 | 16,8 | | 116 | 10 | | | | | | | | |
| SSd 2 | Obehandlat | 7710 | 100 | 90 | 0,1 | 18,9 | 17,6 | | 118 | 2 | | | | | | | | |
| SW 62p | Obehandlat | 7360 | 100 | 86 | 0,1 | 18,7 | 17,5 | | 98 | 0 | | | | | | | | |
| DED 2036/00 (SW) | Obehandlat | 6760 | 100 | 79 | 0,2 | 19,5 | 18,7 | | 110 | 0 | | | | | | | | |
| SW 179b | Obehandlat | 7810 | 100 | 92 | 0,1 | 19,1 | 18,1 | | 101 | 0 | | | | | | | | |
| DED 1282/00 | Obehandlat | 8890 | 100 | 104 | 0,1 | 19,6 | 18,3 | | 118 | 0 | | | | | | | | |
| Nord 00824/01 (SSd) | Obehandlat | 8310 | 100 | 97 | 0,1 | 17,9 | 16,0 | | 116 | 0 | | | | | | | | |
| LAD Fidelio (SW) | Behandlat | 8390 | 98 | 100 | 0,1 | 18,8 | 17,9 | 12,3 | 103 | | | | | | | | | |
| SW Algalo, WH 263-155 | Behandlat | 6990 | 91 | 83 | 0,1 | 19,2 | 17,5 | 13,0 | 119 | | | | | | | | | |
| LAD Dinaro, 643/96 (SW) | Behandlat | 8990 | 100 | 107 | 0,1 | 18,7 | 17,1 | 10,4 | 99 | | | | | | | | | |
| SW Inpetto, 313 | Behandlat | 8160 | 116 | 97 | 0,1 | 19,6 | 18,4 | 12,3 | 106 | | | | | | | | | |
| SW Talentro | Behandlat | 7490 | 99 | 89 | 0,1 | 19,1 | 17,7 | 12,6 | 103 | | | | | | | | | |
| Str Triticon (SSd) EU | Behandlat | 8270 | 115 | 99 | 0,1 | 18,3 | 16,7 | 12,6 | 126 | | | | | | | | | |
| LP Trimester (SSd) EU | Behandlat | 7390 | 99 | 88 | 0,1 | 18,3 | 16,4 | 12,0 | 106 | | | | | | | | | |
| Nord 00754/01 (SSd) | Behandlat | 7370 | 124 | 88 | 0,1 | 18,7 | 16,5 | 12,2 | 121 | | | | | | | | | |
| SSd 2 | Behandlat | 7310 | 95 | 87 | 0,1 | 18,6 | 17,2 | 12,8 | 120 | | | | | | | | | |
| SW 62p | Behandlat | 8200 | 111 | 98 | 0,1 | 18,5 | 16,7 | 12,2 | 100 | | | | | | | | | |
| DED 2036/00 (SW) | Behandlat | 7170 | 106 | 85 | 0,1 | 18,9 | 17,8 | 12,3 | 110 | | | | | | | | | |
| SW 179b | Behandlat | 7830 | 100 | 93 | 0,1 | 18,7 | 17,5 | 13,4 | 102 | | | | | | | | | |
| DED 1282/00 | Behandlat | 8750 | 98 | 104 | 0,1 | 19,2 | 18,0 | 13,3 | 120 | | | | | | | | | |
| Nord 00824/01 (SSd) | Behandlat | 7460 | 90 | 89 | 0,1 | 17,5 | 15,4 | 12,7 | 119 | | | | | | | | | |
| LAD Fidelio (SW) | <09489> | 8460 | | 100 | 0,1 | 18,8 | 17,7 | 12,3 | 102 | 0 | | | | | | | | |
| SW Algalo, WH 263-155 | <09712> | 7360 | | 87 | 0,1 | 19,5 | 17,8 | 13,0 | 117 | 3 | | | | | | | | |
| LAD Dinaro, 643/96 (SW) | <20115> | 9010 | | 106 | 0,1 | 18,8 | 19,2 | 10,4 | 100 | 0 | | | | | | | | |

ANM: Algalo gles på våren. Planttäthet, höst alla = 100, vår alla = 90.



RESULTATBLANKETT

VPE Sortprovning

Plan: L7- 212 Rågvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07B747 Län-fnr: MC-814-2005

Förs.v: Anders Andersson Hörtegården, SKIVARP

Jbr-omr: 1a A

Gödsling Kg
2006-04-17 480

Medel
NS 27-3 (Axan)

N P K
130 14

SIDA 2

Skördeår: 2006

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
Utförar-ansvarig: Göran Tollmar, 070 816 10 60
2006-09-14

Sådatum : 2005-09-21

Förfrukt: Potatis

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
2006-05-31

Stereo 0,8 Amistar 0,25

| FÖRSÖKSLED: | Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16 | Rel. tal fak.1 | Rel. tal fak.2 | Av- rens % | Vatt. halt skörd % | Vatt. halt fältm % 08-16 | Prot.- halt % | Strå- längd cm 07-24 | Mjöl- dagg % 07-10 | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|----------------------|----------------------|------------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------------------|-------------------------------|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| SW Inpetto, 313 <20114> | 7580 | | 90 | 0,1 | 19,9 | 18,5 | 12,3 | 101 | 0 | | | | | | | | |
| SW Talentro <20321> | 7520 | | 89 | 0,1 | 19,2 | 17,6 | 12,6 | 102 | 0 | | | | | | | | |
| Str Tritikon (SSd) EU <20327> | 7730 | | 91 | 0,1 | 18,3 | 16,7 | 12,6 | 123 | 0 | | | | | | | | |
| LP Trimester (SSd) EU <20422> | 7420 | | 88 | 0,1 | 18,5 | 16,7 | 12,0 | 105 | 3 | | | | | | | | |
| Nord 00754/01 (SSd) <20322> | 6650 | | 79 | 0,1 | 18,9 | 16,6 | 12,2 | 118 | 10 | | | | | | | | |
| SSd 2 <20510> | 7510 | | 89 | 0,1 | 18,8 | 17,4 | 12,8 | 119 | 2 | | | | | | | | |
| SW 62p <20411> | 7780 | | 92 | 0,1 | 18,6 | 17,1 | 12,2 | 99 | 0 | | | | | | | | |
| DED 2036/00 (SW) <20412> | 6960 | | 82 | 0,2 | 19,2 | 18,2 | 12,3 | 110 | 0 | | | | | | | | |
| SW 179b <20517> | 7820 | | 92 | 0,1 | 18,9 | 17,8 | 13,4 | 101 | 0 | | | | | | | | |
| DED 1282/00 <20518> | 8820 | | 104 | 0,1 | 19,4 | 18,1 | 13,3 | 119 | 0 | | | | | | | | |
| Nord 00824/01 (SSd) <20516> | 7880 | | 93 | 0,1 | 17,7 | 15,7 | 12,7 | 117 | 0 | | | | | | | | |
| Obehandlat | 7660 | 100 | | 0,1 | 19,0 | 17,8 | | 108 | 1 | | | | | | | | |
| Behandlat | 7840 | 102 | | 0,1 | 18,7 | 17,2 | 12,4 | 111 | | | | | | | | | |
| -X- | 7750 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CV% | 5,8 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBS | 56 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROB F1 | .5452 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROB F2 | .0006 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROB F1*F2 | .1532 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LSD F1 | 620 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LSD F2 | 790 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LSD F1*F2 | 1180 | | | | | | | | | | | | | | | | |

ANM: Algalog gles på våren. Planttäthet, höst alla = 100, vår alla = 90.