



Hushållnings
sällskapet

RESULTATBLANKETT 2013

L9-1070

Utskrift:

2013-10-31

SIDA

1

Skåneförsöken

PLAN: L9-1070-2013

Strategi mot rost i höstvet

ADB-NR: 152497

FÖRSÖKSVÄRD: Henrik Malm

LÄN-FNR: M-567-2013

ADRESS: Fuglie, Grönadal, Trelleborg

Ansvarig för serien:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

Utföraransvarig:

Hans-Olof Johnsson 046-71 36 53

| GRÖDA: | Höstvete | DATUM | DC | BEHANDL. | GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlat led) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------------|------------|----|----------|---|--------|------|----------------------|------|--------|----------|------|------|----------|--------|------|---------|------|--------|------|------|------|------|------|
| SORT: | Cumulus | Led | | | Svartpricksjuka | | | Vetetsbladfläck(DTR) | | | Mjöldagg | | | Brunrost | | | Gulrost | | | | | | | |
| SÄDD: | 2012-09-20 | Bl.1 | 2 | 3 | 4 | Bl.1 | 2 | 3 | 4 | Bl.1 | 2 | 3 | 4 | Bl.1 | 2 | 3 | 4 | Bl.1 | 2 | 3 | 4 | | | |
| FÖRFRUKT: Ärtor | | 2013-05-20 | 32 | 2-10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | | | |
| JORDART: mf IMo | | 2013-05-30 | 41 | 2-6 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 0,30 | 0,54 | |
| MULLHALT: 1,7 | | 2013-06-05 | 50 | 7-10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 1,29 | 2,81 | |
| LERHALT: 14,0 | | 2013-06-12 | 65 | 2-6 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 1,80 | 8,51 | |
| pH: 7,9 | Mg-AL: 5,9 | 2013-06-29 | 73 | | 0,10 | 0,66 | 1,13 | 18,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,36 | 5,71 | 27,2 | 19,8 |
| P-AL: 12,0 | Ca-AL: 290 | 2013-07-17 | 85 | | 0,38 | Visset | | | 0,00 | Visset | | | | 0,00 | Visset | | | 0,00 | Visset | | | | | |
| K-AL: 10,0 | K/Mg: 1,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| DATUM | GÖDSLING | MÄNGD KG/HA | N | P | K |
|------------|----------|-------------|-----|----|----|
| 2012-09-19 | PK 11-21 | 100 | | 11 | 21 |
| 2013-04-02 | NS 27-4 | 300 | 81 | | |
| 2013-04-28 | NS 27-4 | 400 | 108 | | |

FÖRSÖKSLED:

| | | | | | Skörd 15% vh kg/ha 08-09 | Skörde ökning kg/ha | Rel. tal skörd | Vatten halt % | Avrens % | Tkv g | Rymd- vikt g/l | Pro- tein % av ts | Stärk- else % av ts | Gluten % av ts | Ergo- sterol % NIT | Strå- styrka 0-100 08-09 | |
|----|-----------------------------|--------------|------------------|-----------|-----------------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------|-------------|----------|----------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----|
| 01 | Obehandlat | (DC31-32) | (37-39) | (47-51) | (55-59) | 10010 | 0 | 100 | 15,9 | 0,2 | 37,7 | 840 | 11,4 | 71,7 | 27,8 | 9,1 | 90 |
| 02 | Fle+TT&Pro+Spo+ComP&Pro | 0,25+0,25 | 0,4+0,5+0,3 | - | 0,4 | 12280 | 2270 | 123 | 16,0 | 0,3 | 42,5 | 855 | 11,5 | 72,2 | 27,7 | 9,0 | 90 |
| 03 | F+BXL&Pro+BXL+Jen+F&Arm+Jen | 0,15+0,15 | 0,2+0,2+0,5+0,15 | - | 0,6+0,5 | 12230 | 2220 | 122 | 16,0 | 0,4 | 43,9 | 860 | 11,7 | 72,1 | 28,4 | 8,7 | 90 |
| 04 | F+BXL&Pro+J&Arm+Jen | 0,2+0,2 | 0,4+0,6 | - | 0,4+0,5 | 11770 | 1760 | 118 | 15,9 | 0,3 | 43,1 | 856 | 11,7 | 71,7 | 28,6 | 8,5 | 90 |
| 05 | Ste+Fle+F&Pro+ComP&Pro+ComP | 0,5+0,25+0,5 | 0,3+0,3 | - | 0,4+0,3 | 11860 | 1850 | 118 | 16,0 | 0,2 | 42,8 | 857 | 11,4 | 72,3 | 27,4 | 8,6 | 90 |
| 06 | Ste+Fle+F&Pro+ComP&Pro+ComP | 0,5+0,25+0,5 | 0,3+0,6 | - | 0,4+0,6 | 11600 | 1580 | 116 | 15,9 | 0,2 | 43,1 | 853 | 11,7 | 71,8 | 28,4 | 8,5 | 90 |
| 07 | Bum&Bum+Mir | 0,5 | - | 0,25+0,25 | - | 11470 | 1460 | 115 | 15,9 | 0,2 | 41,8 | 853 | 11,7 | 71,8 | 28,3 | 9,0 | 90 |
| 08 | Bum+Ter&Bum+Mir | 0,25+0,25 | - | 0,25+0,25 | - | 11260 | 1240 | 112 | 15,9 | 0,3 | 42,0 | 854 | 11,7 | 71,6 | 28,2 | 8,4 | 90 |
| 09 | Aca+Pro&Ver+Arm | 0,3+0,4 | - | 1,0+0,4 | - | 11160 | 1140 | 111 | 15,9 | 0,4 | 42,0 | 856 | 11,7 | 71,6 | 28,4 | 8,1 | 90 |
| 10 | Aca+Tilt&Aca+Pro | 0,25+0,4 | - | 0,25+0,4 | - | 11660 | 1650 | 116 | 16,0 | 0,5 | 42,9 | 858 | 11,7 | 71,7 | 28,5 | 8,2 | 90 |

Aca=Acanto; Arm=Armure; Bum=Bumper; BXL=Bolt XL; ComP=Comet Pro; F=Forbel; Fle=Flexity; Jen=Jenton; Mir=Mirador; Pro=Proline; Spo=Sportak; Ste=Stereo; TT=Tilt Top; Ver=Vertisan

| | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|--|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| -X- | 11530 | | | 15,9 | 0,3 | 42,2 | 854 | 11,6 | 71,8 | 28,2 | 8,6 |
| CV% | 3,4 | | | 0,5 | 47,3 | 2,3 | 0,7 | 2,2 | 0,5 | 3,3 | 6 |
| OBS | 30 | | | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| PROB F1 | .0001 | | | .2248 | .1672 | .0001 | .0478 | .6786 | .2367 | .8074 | .2956 |
| LSD F1 | 670 | | | 0,1 | 0,3 | 1,6 | 10 | 0,4 | 0,6 | 1,6 | 0,9 |

ANM: NFTS-nr: L9-1070-2013-002

Block IV kasserat pga torkskador.

2012-10-10: Cougar 1,0

2013-06-11: Tepeki 0,14 + Mavrik 0,2



Hushållnings
sällskapet

RESULTATBLANKETT 2013

L9-1070

Utskrift:

2013-10-31

SIDA

2

Skåneförsöken

PLAN: L9-1070-2013

Strategi mot rost i höstvete

ADB-NR: 152497

FÖRSÖKSVÄRD: Henrik Malm

LÅN-FNR: M-567-2013

ADRESS: Fuglie, Grönadal, Trelleborg

Ansvarig för serien:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

Utföraransvarig:

Hans-Olof Johnsson 046-71 36 53

| GRÖDA: | Höstvete | DATUM | DC | BEHANDL. | GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlat led) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------|------------|------------|----------|---|--------|------|------|----------------------|--------|------|------|----------|--------|------|------|----------|--------|------|------|---------|--------|------|------|------|--------|------|------|
| SORT: | Cumulus | | | Led | Svartpricksjuka | | | | Vetetsbladfläck(DTR) | | | | Mjöldagg | | | | Brunrost | | | | Gulrost | | | | | | | |
| SÄDD: | 2012-09-20 | | | | Bl.1 | 2 | 3 | 4 | Bl.1 | 2 | 3 | 4 | Bl.1 | 2 | 3 | 4 | Bl.1 | 2 | 3 | 4 | Bl.1 | 2 | 3 | 4 | | | | |
| FÖRFRUKT: | Ärter | 2013-05-20 | 32 | 2-10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | |
| JORDART: | mf IMo | 2013-05-30 | 41 | 2-6 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 0,30 | 0,54 |
| MULLHALT: | 1,7 | 2013-06-05 | 50 | 7-10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 1,29 | 2,81 | | | | |
| LERHALT: | 14,0 | 2013-06-12 | 65 | 2-6 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 1,80 | 8,51 | | | | |
| pH: | 7,9 | Mg-AL: 5,9 | 2013-06-29 | 73 | 0,10 | 0,66 | 1,13 | 18,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,36 | 5,71 | 27,2 | 19,8 |
| P-AL: | 12,0 | Ca-AL: 290 | 2013-07-17 | 85 | 0,38 | Visset | | | 0,00 | Visset | | | 0,00 | Visset | | | 0,00 | Visset | | | 0,00 | Visset | | | 63,8 | Visset | | |
| K-AL: | 10,0 | K/Mg: 1,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| DATUM | GÖDSLING | MÄNGD KG/HA | N | P | K |
|------------|----------|-------------|-----|----|----|
| 2012-09-19 | PK 11-21 | 100 | | 11 | 21 |
| 2013-04-02 | NS 27-4 | 300 | 81 | | |
| 2013-04-28 | NS 27-4 | 400 | 108 | | |

FÖRSÖKSLED:

| | (DC31-32) | (37-39) | (47-51) | (55-59) |
|--------------------------------|--------------|------------------|-----------|---------|
| 01 Obehandlat | 0,25+0,25 | 0,4+0,5+0,3 | - | 0,4 |
| 02 Fle+TT&Pro+Spo+ComP&Pro | 0,15+0,15 | 0,2+0,2+0,5+0,15 | - | 0,6+0,5 |
| 03 F+BXL&Pro+BXL+Jen+F&Arm+Jen | 0,2+0,2 | 0,4+0,6 | - | 0,4+0,5 |
| 04 F+BXL&Pro+J&Arm+Jen | 0,5+0,25+0,5 | 0,3+0,3 | - | 0,4+0,3 |
| 05 Ste+Fle+F&Pro+ComP&Pro+ComP | 0,5+0,25+0,5 | 0,3+0,6 | - | 0,4+0,6 |
| 06 Ste+Fle+F&Pro+ComP&Pro+ComP | 0,5 | - | 0,25+0,25 | - |
| 07 Bum&Bum+Mir | 0,25+0,25 | - | 0,25+0,25 | - |
| 08 Bum+Ter&Bum+Mir | 0,3+0,4 | - | 1,0+0,4 | - |
| 09 Aca+Pro&Ver+Arm | 0,25+0,4 | - | 0,25+0,4 | - |
| 10 Aca+Tilt&Aca+Pro | | | | |

Aca=Acanto; Arm=Armure; Bum=Bumper; BXL=Bolt XL; ComP=Comet Pro; F=Forbel; Fle=Flexity; Jen=Jenton; Mir=Mirador; Pro=Proline; Spo=Sportak; Ste=Stereo; TT=Tilt Top; Ver=Vertisan

| | | |
|---------|-------|-------|
| -X- | 4,6 | 8,7 |
| CV% | 59,5 | 14,9 |
| OBS | 40 | 40 |
| PROB F1 | .0001 | .0001 |
| LSD F1 | 4,0 | 1,9 |

Får ej ingå i seriesammanslagning