

2015-07-14

Veckorapport – Vecka 29 för Södermanlands, Örebro och Östergötlands län

Veckorapporten baseras på avläsningar i rutor som inte har behandlats mot svamp eller insekter i Östergötlands-, Södermanlands- och Örebro län. Svampangrepp avläses på de tre översta bladen.

Väder

Den senaste veckan var en återgång till svalare och nederbördsrik väderlek. Nederbörd senaste veckan: Östergötland: medel 27 mm (20-41), Södermanland: medel 28 mm (12-49), Örebro: medel 37 mm (26-50)

Höstvete DC 75 (71-83) 63 fält i D-, E- och T-län

| | Antal fält efter angreppsgrad vecka 29 | | | | | Medel % | Medel % |
|--------------------|--|-------|--------|--------|---------|---------|---------|
| | 0 % | 1-15% | 16-30% | 31-60% | 61-100% | v. 29 | v. 28 |
| Mjöldagg | 48 | 6 | 3 | 2 | 0 | 3,0 | 3,1 |
| Bladfläcksjukdomar | 0 | 3 | 5 | 16 | 35 | 66,3 | 43,4 |
| Brunrost | 57 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0,8 | 0 |
| Gulrost | 44 | 9 | 3 | 2 | 5 | 10,5 | 8,8 |

Bladfläcksvamparna ökar kraftigt, främst **svartpricksjuka**. Angrepp på alla bladnivåer, tredjebladet ofta nedvissnat. **Gulrost** finns i ca 30 % av varningsfälten, främst i känsliga sorter, några enstaka pustlar även i sorten Julius. **Brunrost** i måttlig förekomst i två fält. **Sädesbladlössen** verkar ha nått optimum, 0,6 löss/strå i genomsnitt, finns i ca hälften av fälten och som mest 8,5 löss/strå.

Rågvete DC 75 (75-83) 8 fält i D- och E-län

| | Antal fält efter angreppsgrad vecka 29 | | | | | Medel % | Medel % |
|------------------|--|-------|--------|--------|---------|---------|---------|
| | 0 % | 1-15% | 16-30% | 31-60% | 61-100% | v. 29 | v. 28 |
| Mjöldagg | 2 | 2 | 0 | 3 | 1 | 30,7 | 24,7 |
| Bladfläcksvampar | 0 | 2 | 0 | 4 | 2 | 42,2 | 21,0 |
| Sköldfläcksjuka | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1,0 | 0,7 |
| Brunrost | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gulrost | 5 | 2 | 0 | 1 | 0 | 8,0 | 8,2 |

Starka angrepp av mjöldagg i sorterna Tulus och Remiko. Kraftig ökning av **bladfläcksvampar**. Bara enstaka **sädesbladlöss** i tre fält.

Vårvete DC 65 (57-73) 13 fält i E- och T-län

| | Antal fält efter angreppsgrad vecka 29 | | | | | Medel % | Medel % |
|--------------------|--|-------|--------|--------|---------|---------|---------|
| | 0 % | 1-15% | 16-30% | 31-60% | 61-100% | v. 29 | v. 28 |
| Mjöldagg | 8 | 3 | 0 | 0 | 2 | 15 | 11,3 |
| Bladfläcksjukdomar | 0 | 6 | 7 | 0 | 0 | 16,3 | 6,6 |
| Brunrost | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gulrost | 1 | 2 | 1 | 7 | 2 | 42,5 | 37,0 |

Starka angrepp av **mjöldagg** i två fält av sorten Quarna. **Bladfläckarna** börjar uppföras även i vårvetet. Den mycket kraftig angreppsutvecklingen av **gulrost** som noterades förra veckan mattades något denna vecka, men gulrost noterad i nästan samtliga prognosfält. Enstaka **sädesbladlöss** i tre fält.

Vårkorn DC 75 (59-85) 30 fält i D-, E- och T-län

| | <u>Antal fält efter angreppsgrad vecka 29</u> | | | | | Medel % | Medel % |
|---------------------------|---|-------|--------|--------|---------|---------|---------|
| | 0% | 1-15% | 16-30% | 31-60% | 61-100% | v. 29 | v. 28 |
| Mjöldagg | 26 | 0 | 1 | 1 | 2 | 8,0 | 4,6 |
| Kornets bladfläcksjuka | 5 | 6 | 4 | 8 | 7 | 32,9 | 17,9 |
| Sköldfläcksjuka | 19 | 7 | 1 | 1 | 2 | 9,6 | 6,5 |
| Kornrost | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Mjöldagg i ett fåtal känsliga sorter. Kornets **bladfläcksjuka** förekommer nu i de flesta varningsfälten och ökar kraftigt. **Ramularia** börjar uppträda i en del fält, som mest 40 % angripna blad. **Sköldfläcksjuka** ökar något. Enstaka **sädesbladlöss**.

Havre DC 69 (59-73) 19 fält i D-, E- och T-län

Havrens bladfläcksjuka ökar något men fortfarande låga nivåer, i medeltal 7 % (0 – 36 %) angripna blad. **Kronrost** rapporterad från havrefält i Örebro län dock inga angrepp i prognosfälten ännu så länge. Enstaka **bladlöss** i några fält.

Vårraps DC 77 (77-77) 2 fält i E-län

Gott om **apothecier** i bägge depåerna.

Ärter DC 77 (65-79) 11 fält i D-, E- och T-län

Ärtbladmögel fortsätter att öka i de fält där det funnits de senaste veckorna.

Ärtbladlöss ökar fortfarande från 3,1 till 4,3 löss/toppskott. Störst förekomst i Mälardalen, som mest 28 löss/toppskott.

Åkerböna DC 72 (69-75) 5 fält i E- och T-län

Chokladfläcksjuka finns nu i fyra av de fem prognosfälten, fläckarna är fortfarande relativt obetydliga i storlek. Även **bönbladmögel** noterad i tre fält, som mest 50 % angripna plantor. Enstaka **bladlöss** noterade.