

Veckorapport - Kalmar vecka 18

Veckorapporten baseras på avläsningar av skadegörare i obehandlade rutor i och Jönköpings län (F), Kronobergs län (G), Kalmar län (H) och Gotlands län (I). Angrepp av svampsjukdomar graderas på de tre översta bladen. Insektsgraderingar görs på 25 strån respektive 25 plantor. 33% angripna blad innebär angrepp på alla plantor om skadegöraren bara finns på en bladnivå. 17% motsvarar då 50% av plantorna och 9% 25% av plantorna.

Vädret

Fortsatt kallt. Denna vecka regn i Kalmar, Kronobergs och Jönköpings län men tyvärr inget på Gotland.

Tabell 1. Antal höstvetefält sorterade efter nederbörd (mm) samt medelvärden för denna och föregående vecka.

Mm	0	0 – 5	5 – 10	10 – 20	20 –	Medel v.18	Medel v.17
Nederbörd	19	27	6	1	0	2.1	1.7

Höstvete

DC 28 (22-31)

53 fält

Långsam utveckling men några fler fält tidig stråskjutning, DC31. Samma **svartpricksjuka** på de äldsta bladen. Smittar nu uppåt med regnet för att synas om några veckor. Måttligt med **mjöldagg**, i stort sett bara i Kalmar- Ölandsområdet och framförallt i känsliga sorter. Ingen **gulrost**. Det förekommer en del **fysiologiska fläckar**/stress/växtnäringsbrist. Ännu ingen bekräftad **rödsot** i höstvete.

Tabell 2. Antal höstvetefält efter angrepp (% angripna blad 1–3). Medelvärden för denna och föregående vecka.

% ang blad 1–3	0	0 – 15	15 – 30	30 – 60	60 – 100	Medel v.18	Medel v.17
Mjöldagg	25	26	1	1	0	3.7	5
Svartpricksjuka	18	21	12	2	0	9	11
Vetets bladfläcksjuka	52	1	0	0	0	0.0	1.9
Bladfläcksvampar	18	21	13	1	0	9	10
Brunrost	53	0	0	0	0	0.0	0.0
Gulrost	53	0	0	0	0	0.0	0.0

Råg

DC 32 (31-33) F H län

6 fält

Rågen är i stråskjutning. Den är frisk. **Sköldfläcksjuka** och **brunrost** ökar något. I något fält ökar **mjöldagg**.

Tabell 3. Antal rågfält efter skadegörare (% angripna blad 1–3). Medelvärden för denna och föregående vecka.

% ang blad 1–3	0	0 – 15	15 – 30	30 – 60	60 – 100	Medel v.18	Medel v.17
Mjöldagg	5	0	1	0	0	2.7	2.3
Sköldfläcksjuka	2	4	0	0	0	3.3	2.0
Brunrost	4	2	0	0	0	2.3	2.0

Rågvete

DC 31 (23-31) F G H län

9 fält

Ingen **gulrost** i prognosfält eller i sortförsöket på Stävlö/Björnö. Gulrost funnen i Kalmarområdet i Empero. Frisk gröda i F och G län undantaget ett fält Probus med mycket

mjöldagg. I Kalmar-Ölandsområdet relativt mycket men fortfarande inaktiv mjöldagg. **Rödsotangripen** gröda funnen i Kalmarområdet.

Tabell 4. Antal rågveteväxtfält efter angrepp (% angripna blad 1–3). Medelvärden för denna och föregående vecka.

% ang blad 1–3	0	0 – 15	15 – 30	30 – 60	60 – 100	Medel v.18	Medel v.17
Brunrost	9	0	0	0	0	0.0	0.0
Bladfläcksvampar	8	0	1	0	0	2.7	0.2
Sköldfläcksjuka	8	1	0	0	0	0.2	0.0
Mjöldagg	2	3	2	2	0	16	19
Gulrost	9	0	0	0	0	0.0	0.0

Höstkorn **DC 31 (30-32) H I län** **11 fält**

Höstkornet är i stråskjutning. **Kornrost** ökar. På Gotland finns fortfarande ingen **mjöldagg** men desto mer i Kalmar-Ölandsområdet. Enstaka **sköldfläcksjuka**. Det finns **rödsotvirus** i många fält. Analys av några prover har nu bekräftat detta. Angrepp har samband med såtid. Angripna prognosfält är sådda 15-20 september. Mycket **fysiologiska fläckar** förekommer. Typiskt är mörkbruna fläckar som dyker upp snabbt på en viss bladnivå.

Tabell 5. Antal höstkornfält efter angrepp (% angripna blad 1–3). Medelvärden för denna och föregående vecka.

% ang blad 1–3	0	0 – 15	15 – 30	30 – 60	60 – 100	Medel v.18	Medel v.17
Ramularia	11	0	0	0	0	0.0	0.0
Kornets bladfläcksjuka	7	3	1	0	0	2.7	2.4
Sköldfläcksjuka	8	3	0	0	0	1.3	0.0
Mjöldagg	1	4	4	1	0	13	17
Kornrost	4	1	5	1	0	11	6

Vårkorn havre vårvete **DC 10 (9-21)** **7 fält**

Några vårsädesfält uppe eller på väg upp. Några fritflugeskålar avräknade och enstaka fritflugor funna i skålen i Frinnaryd Jönköping. Temperatursummorna är 20-40 och har ökat i inlandet som mest med 7 grader gången vecka.

Majs

En del majs är nu sådd och fritflugeskålar kommer att ställas ut i några fält.

Höstraps **DC 55 (52-57) H län** **5 fält**

Fälten närmar sig blom, många är i sent knoppstadium. I en del gulskålar förekommer i enstaka **rapsbagg** och **fyrtrandade rapsvivlar**. Inga funna i knopparna. Inga **blygrå rapsvivlar**.

Växtskyddscentralen Kalmar

Linda af Geijersstam 072-973 56 13 - linda.afgeijersstam@jordbruksverket.se

Instagram vaxtskyddscentralenkalmar

