

Veckorapport - Kalmar vecka 17

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.

Vädret

Det är kallt och torrt. Några mm har fallit på Gotland, i Jönköpings län och i norra Kalmar län. Grödorna ligger fortfarande minst en vecka efter i utveckling jämfört med förra året.

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.17	Medel v.16
Nederbörd	30	18	4	0	0	1.7	0.0

Höstvete

DC 24 (19-31) F G H I län

53 fält

Knappt någon utveckling sedan förra veckan och samma **svartpricksjuka** på de äldsta bladen. Måttligt med **mjöldagg**, mest på Öland, mer i känsliga sorter. Ingen **gulrost**. Skador av **rödsot** har ännu inte syns på höstvete. Det finns några misstänkta fall som den närmsta tiden kommer bli tydligare om det finns angrepp.

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.17	Medel v.16
Mjöldagg	28	18	4	2	0	5	6
Svartpricksjuka	14	23	12	3	0	11	14
Vetets bladfläcksjuka	51	0	0	0	1	1.9	0.0
Bladfläcksvampar	24	14	11	3	0	10	9
Brunrost	52	0	0	0	0	0.0	0.0
Gulrost	52	0	0	0	0	0.0	0.0

Råg

DC 31 (24-32) F H län

6 fält

Rågen är frisk. Det finns mycket små mängder **mjöldagg**, **sköldfläcksjuka** och **brunrost** i en del fält.

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.17	Medel v.16
Mjöldagg	4	2	0	0	0	2.3	2.8
Sköldfläcksjuka	4	2	0	0	0	2.0	2.8
Brunrost	3	3	0	0	0	2.0	1.2

Rågvete DC 28 (23-31) F G H län 9 fält

Ingen **gulrost** förekommer i prognosfälten. Inte heller i sortförsöket som ligger på Stävlö/Björnö. Gulrost förekommer nu i Skåne. Frisk gröda i F och G län undantaget ett fält Probus med mycket men gammal **mjöldagg**. I Kalmar-Ölandsområdet relativt mycket men ännu gammal och inaktiv mjöldagg.

Tabell 4. Antal rågvetefält 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.17	Medel v.16
Brunrost	9	0	0	0	0	0.0	0.0
Bladfläcksvampar	8	1	0	0	0	0.2	2.6
Sköldfläcksjuka	9	0	0	0	0	0.0	0.6
Mjöldagg	3	2	2	2	0	19	21
Gulrost	9	0	0	0	0	0.0	0.0

Höstkorn DC 30 (24-31) I H län 11 fält

Kornrost förekommer på en del fält. På Gotland finns ingen **mjöldagg** men desto mer i Kalmar-Ölandsområdet. Dock ännu inaktiv. Ingen **sköldfläcksjuka**. Många fält är drabbade av **rödsotvirus**, hela skalan upp till 50% skada förekommer. Mest på Öland men även i Kalmarområdet. På Gotland finns misstänkta fall.

Tabell 5. Antal höstkornfält 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.17	Medel v.16
Ramularia	11	0	0	0	0	0.0	0.0
Kornets bladfläcksjuka	8	2	1	0	0	2.4	3.5
Sköldfläcksjuka	11	0	0	0	0	0.0	0.5
Mjöldagg	2	2	6	1	0	17	14
Kornrost	3	6	2	0	0	6	2.4

Vårsäd DC 11 (10-11) 2 fält

Enstaka vårkornfält uppkomna. Några fritflugeskålar avräknade, inga flugor funna. Temperatursummorna är ännu låga, 20-35 i området.

Höstraps DC 53 (51-53) H län 5 fält

Nu finns fält i sent knoppstadium. **Rapsbagg** förekommer i en del gulskålar men inga funna i knopparna. Inga **blygrå rapsvivar** finns, men en del av den mer harmlösa **fyrtyndade rapsviveln**.

Växtskyddscentralen Kalmar

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



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling, Europe
investerar i landsbygdsområden