

## Veckorapport - Kalmar vecka 18

Graderingarna i höstsäden tidigt i veckan visade att utvecklingen i höststräsäden gått långsamt. De flesta höstvetefält och rågvetefält liksom en del höstkornfält, var fortfarande i bestockningsfasen, medan höstrågen kommit in i ett-nodstadiet. Det regn som fallit under veckan i kombination med den utlovade värmen kommer att snabba på utvecklingen. Utvecklingen i rapsen däremot har gått snabbt speciellt på lättare jordar och många fält står nu i sent knoppstadium med "gula knoppar". Vårsäden börjar komma upp men fortfarande finns en del osådd areal inte minst i skogsbyggen.

**Höstkorn** DC 30 (23-31) 13 fält i H-län, 2 fält i I-län

En hel del skador av snömögel förekommer liksom skador av trådklubba och i vissa fall har fält fått köras upp på grund av skadorna. För övrigt förekommer något mer övervintrad mjöldagg liksom kornrost jämfört med tidigare år. Även enstaka angrepp av kornets bladfläcksjuka förekommer.

**Tabell 1.** Antal höstkornfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% ang blad 1-3) samt medelvärden för denna och föregående vecka

	0	0.01 - 15	15.01 - 30	30.01 - 60	60.01 - 100	Medel	Medel v.17
Sköldfläcksjuka	13	2	0	0	0	0.3	0.8
Ramularia	15	0	0	0	0	0.0	0.0
Kornets bladfläcksjuka	12	3	0	0	0	0.7	0.4
Kornrost	9	3	3	0	0	5.2	1.4
Mjöldagg	2	3	2	5	3	36.8	34.2

**Höstraps** DC 53 (51-55) 4 fält i H-län

Utvecklingen går mycket snabbt och många fält närmar sig blomning. Rapsbaggar förekommer men de relativt låga temperaturerna har gjort att aktiviteten varit låg hittills. Med ökande temperaturer ökar aktiviteten men samtidigt är bekämpningströsklarna nu (DC59) 5-6 baggar/planta. Viktigt att hålla bekämpningströsklarna och undvika bekämpning strax innan blomning. Den fyrtandade rapsviveln har fångats i gulskålar. Betydelsen av denna vivel anses vara liten. Enstaka blygrå rapsvivel har hittats.

DC 23 (13-30) 3 fält i F-län, 33 fält i H-län, 2 fält i I-län

### Höstvete

Utvecklingen av höstvetet har hittills gått långsamt och bara enstaka fält hade kommit in i stråskjutningen i början av veckan. Större angrepp av mjöldagg än vanligt har noterats och även angreppen av svartpricksjuka är något större än senaste åren. Ännu har inga angrepp av vare sig vetets bladfläcksjuka eller rost konstaterats.

**Tabell 2.** Antal höstvetefält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% ang blad 1-3) samt medelvärden för denna och föregående vecka

	0	0.01 - 15	15.01 - 30	30.01 - 60	60.01 - 100	Medel	Medel v.17
Vetets bladfläcksjuka	38	0	0	0	0	0.0	0.0
Gulrost	38	0	0	0	0	0.0	0.0
Bladfläcksvampar	16	11	7	4	0	10.3	20.6
Svarpricksjuka	16	11	7	4	0	10.3	20.9
Mjöldagg	11	4	4	16	3	27.4	28.2
Brunrost	38	0	0	0	0	0.0	0.0

**Tabell 3.** Nederbörd i mm som noterats i höstvetefälten. Antal fält inom varje intervall samt medelvärde.

	0	0.1 - 5	5.1 - 10	10.1 - 20	20.1 - 200	Medel	Medel v.17
Nederbörd	0	18	7	1	1	4.8	0.0

## Råg

DC 31 (30-31)

4 fält i H-län

Få fält graderade. Rågen är i genomsnitt i ett-nodstadiet. Mjöldagg har konstaterats i två av fälten och mindre angrepp av sköldfläcksjuka förekommer på de nedre bladen i tre av graderingsfälten. Ett enstaka litet angrepp av brunrost har konstaterats på Öland.

**Tabell 4.** Antal rågfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% ang blad 1-3) samt medelvärden för denna och föregående vecka

	0	0.01 - 15	15.01 - 30	30.01 - 60	60.01 - 100	Medel	Medel v.17
Mjöldagg	2	1	1	0	0	6.5	5,3
Brunrost	3	1	0	0	0	0.5	0.0
Sköldfläcksjuka	1	3	0	0	0	7.5	8,7

## Rågvete

DC 24 (22-30)

6 fält i H-län

Utvecklingen i de flesta rågvetefält har hittills gått långsamt och bara ett av graderingsfälten hade kommit in i stråskjutning i början av veckan. Mjöldagg förekommer i större utsträckning jämfört med tidigare år även i rågvetet. Även svarpricksjuka har hittats i ett par fält vilket är mycket ovanligt för området. Ännu har ingen brunrost konstaterats däremot förekommer gulrost i ett fält med sorten Capprica. Fortfarande är det dock bara detta enda fält som vi sett med angrepp. Angreppet i fältet är mycket kraftigt.

**Tabell 5.** Antal rågvetefält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% ang blad 1-3) samt medelvärden för denna och föregående vecka

	0	0.01 - 15	15.01 - 30	30.01 - 60	60.01 - 100	Medel	Medel v.17
Sköldfläcksjuka	6	0	0	0	0	0.0	2,0
Mjöldagg	1	0	1	3	1	36.7	36,7
Bladfläcksvampar	4	2	0	0	0	1.3	2,7
Brunrost	6	0	0	0	0	0.0	0.0
Gulrost	6	0	0	0	0	0.0	0.0