

Veckorapport – Alnarp vecka 20

Veckorapporten baseras på avläsningar i rutor som inte har behandlats mot svamp eller insekter i Skåne, Halland och Blekinge. Angrepp av svampsjukdomar graderas på de tre översta bladen och redovisas som % angripna blad.

Mycket kylig inledning men med varmare avslutning på förgående vecka har gett en fortsatt långsam utveckling på grödor och skadegörare. Regn mellan 2-20 mm spritt i hela området.

Stråknäckare har graderats i höstvetete (55 fält) och rågvete (8 fält), varav endast tre fält låg på bekämpningströskeln (20 % angripna skott).

Höstvetete

DC 31 (30-37)

82 fält

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 20					Medel %	Medel %
	0 %	1-15 %	16-30 %	31-60 %	61-100 %	v. 19	v. 20
Mjöldagg	63	14	2	3	0	1,7	3,2
Svartpricksjuka	5	26	42	9	0	19,2	17,1
DTR	76	4	0	2	0	1,0	1,0
Brunrost	82	0	0	0	0	0,0	0,0
Gulrost	82	0	0	0	0	0,0	0,0

Svampangreppen är fortsatt mycket små och mycket lite har hänt under den senaste veckan. Angrepp av **mjöldagg** är fortsatt små, men en viss ökning har skett i några fält i NÖ Skåne och i Blekinge. Angrepp av **svartpricksjuka** finns på de äldre bladen i nästa alla fält. Angrepp av **DTR** är oförändrade. Inga angrepp av **gulrost** eller **brunrost** har noterats.

Råg

DC 39 (37-43)

17 fält

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 20					Medel %	Medel %
	0 %	1-15 %	16-30 %	31-60 %	61-100 %	v. 19	v. 20
Mjöldagg	10	4	1	2	0	4,2	7,0
Sköldfläcksjuka	1	10	5	1	0	16,1	13,8
Brunrost	15	2	0	0	0	1,8	0,8

Mjöldaggen har ökat något. Angrepp av **sköldfläcksjuka** är något större jämfört med de senaste åren. **Brunrost** noterades tidigt i fälten och har utvecklats långsamt, men kan öka vid varmare väder. Små förekomster av **trips** har noterats, men inget av de graderade fälten överskred bekämpningströskeln.

Rågvete

DC 32 (31-37)

12 fält

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 20					Medel %	Medel %
	0 %	1-15 %	16-30 %	31-60 %	61-100 %	v. 19	v. 20
Mjöldagg	2	4	3	3	0	17,8	15,7
Bladfläcksvampar	8	4	0	0	0	0,5	1,1
Sköldfläcksjuka	9	3	0	0	0	0,1	0,6
Brunrost	12	0	0	0	0	0,0	0,0
Gulrost	7	4	0	1	0	4,6	5,6

Gulrost ligger kvar på ungefär samma nivå som föregående vecka i prognosfälten, men det finns rapporter om angrepp i flera andra rågvete-fält. Angrepp förekommer i flera sorter (Trefl, Empero, Tulus och Sequenz). Angrepp av **mjöldagg** förekommer i flertalet graderade fält, men på oförändrad nivå. Angreppen av **sköldfläcksjuka** och **bladfläcksvampar** är fortsatt små. Små förekomster av **trips**, högsta notering 0,12 trips/strå.

Höstkorn

DC 37 (32-43)

16 fält

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 20					Medel %	Medel %
	0 %	1-15 %	16-30 %	31-60 %	61-100 %	v. 19	v. 20
Mjöldagg	6	9	1	0	0	2,0	3,8
Kornets bladfläcksjuka	14	2	0	0	0	0,5	0,5
Sköldfläcksjuka	6	10	0	0	0	1,8	2,3
Kornrost	1	7	5	3	0	16,4	17,6

Kornrost förekommer i nästan alla prognosfälten och har ökat något. Angrepp förekommer i alla sorter men är störst i sorten Wootan. Jämfört med tidigare år är angreppsnivå större, i nivå med 2015 då angreppen blev kraftiga. Förekomsten av **mjöldagg**, **sköldfläcksjuka** och **kornets bladfläcksjuka** är fortsatt mycket liten. **Trips** har noterats i sex av tio graderade fält, två fält överskred bekämpningströskeln.

Höstraps

DC 63 (59-65)

20 fält

Inflygning av **blygrå rapsvivar** pågår och under varma och fina dagar flyger de nu in till rapsfälten. Den första stora inflygningen noterades den 6 maj, men sedan följde väldigt kyligt väder och inflygningen avstannade. Under det varmare vädret senaste helgen 13-14 maj har inflygningen tagit fart igen. Angreppen varierar kraftigt men i de graderade prognosfälten förekommer vivlar i flertalet fält, 5 av 20 fält överskred tröskeln, högsta notering 5 vivlar per planta. Flera rapporter finns dock om fält med högre förekomster av vivlar. I gulskålarna varierar fångsterna kraftigt mellan olika fält, från enstaka vivel till drygt 100 blygrå rapsvivar under senaste dagarna. **Rapsbaggar** har noterats i nästan samtliga fält, som mest 4 baggar per planta (Halland), men inget prognosfält översteg bekämpningströskeln.

Vårvete, vårkorn och havre

DC 11 (11-23)

64 fält

Inget att rapportera.

Ärter och åkerböna

DC 13 (12-14)

7 fält

Små gnagskador pga. ärtviveln finns noterat i samtliga prognosfält.

Fritfluga Daggrader D^o - temperatursummor 15 maj

Helsingborg 60, (Hörby 42), Kallinge 65, Malmö 67, Måilla 64 och Torup 54.

Potatis

Första angreppet av potatisbladmögel i färskpotatis, 1 fält i NV Skåne (Bjärehalvön), är inrapporterat. Följ utvecklingen på <http://euroblight.net/late-blight-survey-mapper/> och rapportera gärna in nya angrepp.

Växtskyddscentralen Alnarp



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden