

2015-06-16

Veckorapport – vecka 25 för Västra Götalands och Värmlands län

Veckorapporten baseras på avläsningar i rutor som inte har behandlats mot svamp eller insekter i Västra Götalands län och Värmlands län. Svampangrepp avläses på de tre översta bladen.

Väder

Sedan graderingarna föregående vecka har det i medeltal kommit 5 mm med en variation mellan 0-12 mm. Regnmätarna finns i höstvetefälten.

Höstvete DC 47 (41-57) 37 fält

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 25					Medel %	Medel %
	0 %	1-15%	16-30%	31-60%	61-100%	v. 24	v. 25
Mjöldagg	35	1	0	0	1	1,6	1,8
Svartpricksjuka	2	24	11	0	0	9,6	11,2
DTR (vetets blflsj)	28	6	3	0	0	2,0	2,1
Brunrost	37	0	0	0	0	0	0
Gulrost	31	4	2	0	0	0,1	1,7

Sorter: 3 Brons, 8 Elvis, 13 Julius, 3 Mariboss, 8 Olivin, 1 Praktik och 1 Frontal.

Angreppen av **svartpricksjuka** har i medeltalet ökat något sedan förra veckan medan angreppsnivån av **DTR, vetets bladfläcksjuka** är oförändrad. Noterbart denna vecka är att **gulrost** har blivit vanligare och förekommer nu i nivåer upp till 30 %. **Mjöldagg** finns i två av fälten.

Enstaka **sädesbladlöss** förekommer i fyra varningsfält. **Trips** har graderats i 21 fält. I medeltal fanns 0,3/strå, variation 0-1.

Råg DC 65 (61-65) 5 fält

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 25					Medel %	Medel %
	0 %	1-15%	16-30%	31-60%	61-100%	v. 24	v. 25
Mjöldagg	5	0	0	0	0	0	0
Sköldfläcksjuka	0	0	0	4	1	46	53
Brunrost	5	0	0	0	0	0	0

Sorter: 4 Palazzo, 1 Brasetto.

Sköldfläcksjuka förekommer i samtliga varningsfält i nivåer upp till 68 % angripna blad. Det har inte rapporterats något fall med **brunrost**.

Rågvete DC 59 (57-61) 9 fält

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 25					Medel %	Medel %
	0 %	1-15%	16-30%	31-60%	61-100%	v. 24	v. 25
Mjöldagg	2	2	1	1	3	20	28
Bladfläcksvampar	3	6	0	0	0	1,4	2,6
Sköldfläcksjuka	5	2	2	0	0	4,2	6,6
Brunrost	9	0	0	0	0	0	0
Gulrost	5	1	0	1	2	16	25

Sorter: 2 Borwo, 2 Empero, 1 Remiko samt 4 Tulus.

Angreppen av **gulrost** har i medeltal ökat men finns inte i fler varningsfält. I tre fält är angreppen starka och som mest 100 % (Remiko). **Mjöldagg** förekommer i sju av nio fält och i medeltal har angreppen fortsatt att öka. **Sköldfläcksjuka** har också ökat men nivåerna är låga eller måttliga.

Ingen förekomst av **bladlöss**.

Höstkorn DC 69 (69-71) 4 fält

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 25					Medel %	Medel %
	0 %	1-15%	16-30%	31-60%	61-100%	v. 24	v. 25
Mjöldagg	3	0	1	0	0	3,0	4,0
Kornets bladfläcksjuka	3	1	0	0	0	0,5	0,5
Sköldfläcksjuka	1	1	0	0	2	33	36
Kornrost	3	1	0	0	0	0	0

Sorter: 3 Apropos och 1 Matros

Sköldfläcksjuka finns i tre av fälten och i två av dem är angreppen starka. I ett fält finns måttliga angrepp av **mjöldagg**. Svaga angrepp av **kornrost** finns i ett av fälten.

Vårvete DC 32 (23-37) 5 fält

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 25					Medel %	Medel %
	0 %	1-15%	16-30%	31-60%	61-100%	v. 24	v. 25
Mjöldagg	5	0	0	0	0	0	0
Bladfläcksjukdomar	3	1	1	0	0	1,6	4,4
Brunrost	5	0	0	0	0	0	0
Gulrost	4	0	1	0	0	0,8	4,8

Sorter: 1 Dacke, 2 Diskett, 1 Hamlet samt 1 Quarna.

I ett av varningsfälten finns angrepp av **gulrost** 24 % (Quarna). I två fält förekommer bladfläcksvampar. Enstaka **havrebladlöss** i ett fält.

Vårkorn DC 31 (23-49) 21 fält

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 25					Medel %	Medel %
	0 %	1-15%	16-30%	31-60%	61-100%	v. 24	v. 25
Mjöldagg	20	0	1	0	0	0	0,7
Kornets bladfläcksjuka	9	10	2	0	0	2,1	4,2
Sköldfläcksjuka	16	4	1	0	0	0,3	1,3
Kornrost	21	0	0	0	0	0	0

Sorter: 2 Anakin, 3 Irina, 1 Judit, 8 Propino, 1 Rosalina, 2 Salome, 3 Tamtam, 1 okänd.

Angreppen av **kornets bladfläcksjuka** ökar och finns i nästan 60 % av varningsfälten. **Sköldfläcksjuka** har också blivit vanligare och finns nu i vart fjärde fält. I en del fält är det mycket **fysiologiska fläckar**. Inga **bladlöss** noterade i varningsfälten.

Havre DC 31 (21-37) 13 fält

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 25					Medel %	Medel %
	0 %	1-15%	16-30%	31-60%	61-100%	v. 24	v. 25
Mjöldagg	13	0	0	0	0	0	0
Bladfläcksjuka	10	3	0	0	0	2,3	0,9
Kronrost	13	0	0	0	0	0	0

Sorter: 5 Belinda, 2 Galant 1 Haga, 2 Kerstin, 2 Symphony, samt en okänd.

Små angrepp av **havrens bladfläcksjuka** finns i några av varningsfälten. I flera fält finns angrepp av **bladbakterios**, i nivåer upp till 60 %. Enstaka **havrebladlöss** har noterats i två av de graderade fälten.

Åkerböna DC 51 (30-61) 11 fält

I fyra av varningsfälten finns små angrepp av **chokladfläcksjuka**. Även svaga angrepp av **bönbladsmögel** har konstaterats i ett fält. Inga bladlöss noterade.

Växtskyddscentralen Skara