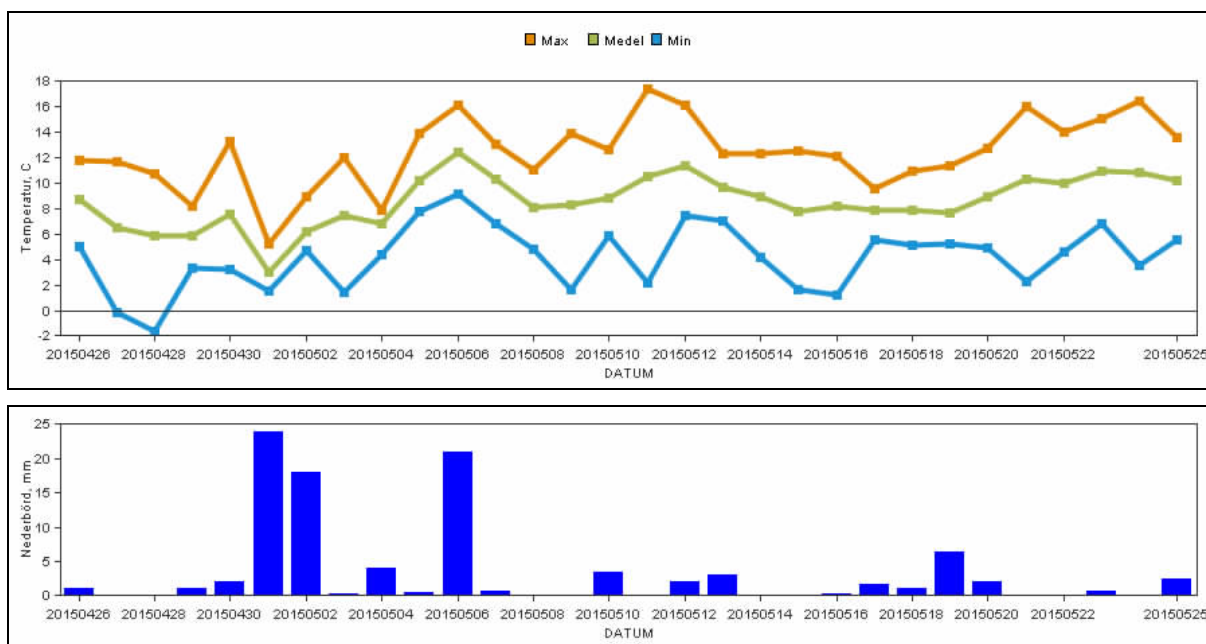


2015-05-26

Veckorapport – Vecka 22 för Södermanlands, Örebro och Östergötlands län

Veckorapporten baseras på avläsningar i rutor som inte har behandlats mot svamp eller insekter i Östergötlands-, Södermanlands- och Örebro län. Svampangrepp avläses på de tre översta bladen.

Väder



Temperatur och nederbörd i Malmslätt senaste 30 dagarna. Nederbörd 20 av 30 dagar.

Nederbörd

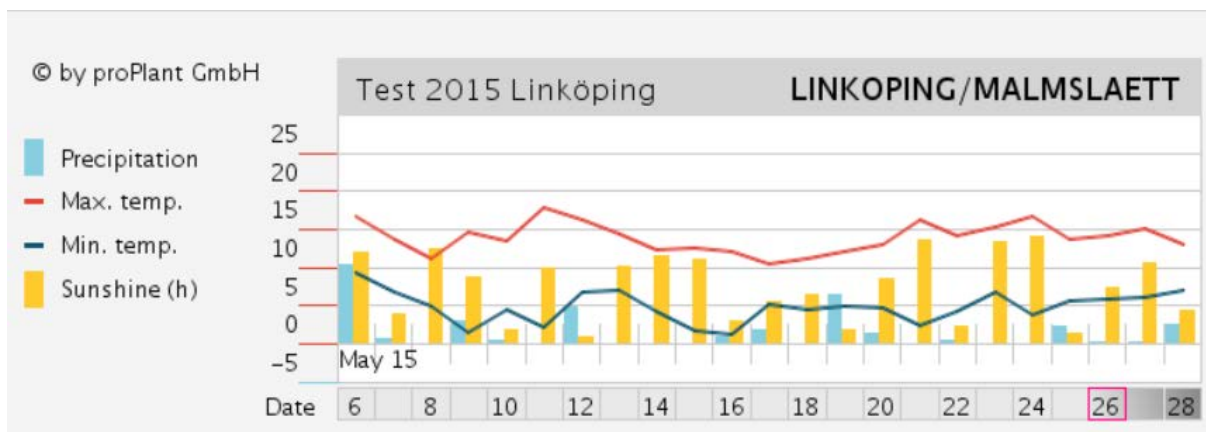
Nederbörd senaste veckan: Östergötland: medel 6 mm (2-12), Södermanland: medel 5 mm (2-12), Örebro: medel 14 mm (8-20)

Plats	Mars	April	Maj
Malmslätt	37	20	91
Örebro	47	15	92
Floda	50	9	37

Höstvete DC 37 (32-39) 66 fält i D-, E- och T-län

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 22					Medel %	Medel %
	0 %	1-15%	16-30%	31-60%	61-100%	v. 21	v. 22
Mjöldagg	59	6	1	0	0	0,2	0,6
Bladfläcksjukdomar	7	40	13	6	0	8,3	9,9
Brunrost	66	0	0	0	0	0	0
Gulrost	65	1	0	0	0	0	0,2

Gulrost i ett varningsfält (Kranich 14 % angripna blad). Svag ökning av övriga svampsjukdomar. En del **fysiologiska fläckar** förekommer i några fält. Enstaka **sädesbladlöss** i två fält. Fläckar med misstänkt **rödsot** i ett tidigt sått fält i D-län.



Winter wheat	Diseases
Powdery mildew	
Septoria tritici	
Brown rust	
Tan spot	
Yellow rust	
Septoria nodorum	
Fusarium head blight	

Råg DC 55 (55-59) 8 fält i D-, E- och T-län

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 22					Medel %	Medel %
	0 %	1-15%	16-30%	31-60%	61-100%	v. 21	v. 22
Mjöldagg	5	2	0	1	0	4,6	5,7
Sköldfläcksjuka	1	5	2	0	0	1,0	7,5
Brunrost	8	0	0	0	0	0	0

Sköldfläcksjuka har ökat i ett par fält. **Mjöldagg** ligger kvar på samma nivå som förra veckan. Upp till 0,2 trips/strå graderat i varningsfälten.

Rågvete DC 39 (32-39) 7 fält i D- och E-län

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 22					Medel %	Medel %
	0 %	1-15%	16-30%	31-60%	61-100%	v. 21	v. 22
Mjöldagg	1	5	0	1	0	4,7	6,5
Bladfläcksvampar	1	5	1	0	0	3,2	4,8
Sköldfläcksjuka	6	1	0	0	0	0	0
Brunrost	7	0	0	0	0	0	0
Gulrost	6	1	0	0	0	0	1,7

Gulrost ökat från spår av angrepp till 12 % angripna blad i ett varningsfält. Svag ökning av övriga sjukdomar.

Höstkorn DC 49 (41-55) 5 fält i E- och T-län

	Antal fält efter angreppsgrad vecka 22					Medel %	Medel %
	0%	1-15%	16-30%	31-60%	61-100%	v. 21	v. 22
Mjöldagg	2	3	0	0	0	3,6	1,6
Kornets bladfläcksjuka	4	1	0	0	0	0	0
Sköldfläcksjuka	4	0	1	0	0	0,8	4,0
Kornrost	3	0	0	2	0	4,4	12,8

Kornrost ökat 3-4 gånger i andel angripna blad i de två fält som har angrepp. Även kraftig ökning av sköldfläcksjuka i ett fält med angrepp. Upp till 0,25 trips/strå graderat i varningsfälten. Rödsotvirus bekräftat i ytterligare ett fält. Manganbrist i något fält.

Vårvete DC 13 (12-21) 11 fält i E- och T-län

Inget att rapportera

Vårkorn DC 22 (12-32) 29 fält i D-, E- och T-län

Mycket mjöldagg i ett fält med 6-radskorn. I övrigt enstaka fält med svampangrepp. En del olika typer av fysiologiska fläckar i flera fält där orsaken till symptomen kan vara flera.



Korn dubbelsprutat med 2,5 l Ariane S



Korn med kraftig guldfärgning på äldsta bladet



Havre DC 20 (12-32) 20 fält i D-, E- och T-län

Inget att rapportera.

Höstraps DC 65 (65-67) 9 fält i D-, E- och T-län

Ökning av antalet **apothecier** i de fem fält där vi hade apothecier förra veckan. Fortfarande inga fynd i norra D-län eller T-län.

Ärter DC 33 (12-35) 12 fält i D-, E- och T-län

Gnag av **ärtvivel** förekommer i flertalet varningsfält, men fortsatt i ovanligt liten omfattning.

Åkerböna DC 32 (12-35) 5 fält i E- och T-län

Spår av **chokladfläcksjuka** i ett fält.

Lin Stadium 4 (3-5) 9 fält i D- och E-län

Inget att rapportera

Fritfluga Daggrader - temperatursummer 25 maj

Malmslätt 86, Horn 102, Örebro 101, Floda 101, Eskilstuna 100.

90 daggrader uppnåddes i fredags, den 22/5, på alla platser ovan utom i Malmslätt.

Ökning med ca 17-21 Dg den senaste veckan.

Fortsatt stora fångster i bläskålarna. Mellan 5 och 12 flugor/dm²/dygn i skålarna i E-län.

Se även <http://www.slu.se/sv/fakulteter/nj/om-fakulteten/ovriga-enheter/faltforsk/vader/lantmetv1/>

Växtskyddscentralen Linköping