

## PLANTEVÆRN



**PLANTEVÆRN**  
Kontakt: Jørgen P. Jensen  
jpjensen@effektivtlandbrug.dk  
40 41 76 84 - 63 38 25 26

Støttet af  
Fodevareministeriet og EU  
Landdistrikter.dk  
Den Europæiske Union ved Den Europæiske Fond  
for Udvikling af Landdistrikter og Ministeriet  
for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har deltaget  
i finansieringen af projektet.

# Første opgørelse af skadegørere i sæson 2012

**Hvordan gik planteværnsæsonen i år? Fik vi store uventede angreb? Første overblik er lige kommet og er nyttig viden til planlægning fremad.**

Angrebsudviklingen af skadegørere i korn er fulgt igen i 2012 i planteavlskonsulenternes registreringsnet, oplyser landskonsulent Ghita Cordsen Nielsen. Hun har lavet en samlet opgørelse og resumé over kornarterne.

## Vinterbyg

Skoldplet var mest udbredt og kraftigere end i de foregående fem år. Matros blev mindst angrebet af skoldplet.

Meldug var også relativ ud-

bredt og optrådte med moderate til kraftige angreb. Angrebene af bygbladplet og bygrust var svage til moderate.

Fra primo juni begyndte Ramularia at brede sig i flere vinterbygmarker.

## Vinterhvede

Septoria og meldug var de dominerende skadegørere, ligesom der i juli udviklede sig kraftige angreb af bladlus i en del marker.

Angrebene af Septoria var moderate til kraftige. Der var meget stor variation i angrebsgraden som følge af nedbørsforholdene og sortsvalet. Mest Septoria blev fundet i Hereford. Angrebene af meldug var moderate til kraftige. Mindst meldug blev fundet i Tabasco. Angrebene af hve-

debladplet i pløjede marker var svage. Sidste bedømmelse i registreringsnettet blev foretaget 2-3. juli.

Fra praksis blev de første meldinger om angreb af hvedebladplet i pløjede marker modtaget fra omkring uge 28, hvilket var 1-2 uger senere end året før, ligesom angrebene var mindre udbredte og meget svagere i 2012.

Angrebene af gulrust var mere udbredt end normalt, men må samlet set alligevel betegnes som svage til moderate. Mindst gulrust blev fundet i Mariboss. Angrebene af brunrust var meget svage.

Angrebene af bladlus var overvejende svage til moderate i juni, men i juli udviklede der sig kraftige angreb i mange marker.



Vinterhvede blev flere steder angrebet kraftigt af septoria i den netop overståede vækstsæson. (Foto: Kaj Lund Sørensen)

## Vårbyg og havre

I vårbyg var der overvejende moderate angreb af svampesygdomme. I Propino optrådte moderate til kraftige angreb af meldug. Der var kraftige angreb af bladlus i mange marker.

I havre optrådte moderate til kraftige angreb af meldug og kraftige angreb af bladlus.

## Rug og tritcale

I rug optrådte kraftige angreb af skoldplet mange steder.

Angrebene af meldug var moderate, mens brunrust først udviklede sig sent.

I tritcale var først gulrust og senere meldug mest udbredt. Gulrust optrådte med moderate til kraftige angreb, hvilket var overraskende, da sorterne hidtil har været resistente.

Angrebene var under niveauet i 2009, hvor der blev dyrket andre sorter. Flere steder udviklede angrebet sig ikke så kraftigt i 2012. Der blev i marker med Ragtac og Tulus

i flere både konventionelle og økologiske marker meldt om gule områder på bladene uden gulrustspor eller med kun få sporer.

Brunrustangrebene var svage. Angrebene af Septoria var moderate, men angrebene udviklede sig sidst på sæsonen.