

1. REGISTRERING AF BLADLUS I VINTERHVEDE OG VINTERBYG I UGE 38

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Grundet det ustadige vejr og den sene såning er der pt. kun udført få registreringer.

Forekomsten af bladlus følges ugentlig i registreringsnettet i 30 vinterhvedemarker og 22 vinterbygmarker i dette efterår frem til og med 6.-7. november. Der bedømmes i tidligt såede marker (sået før 15. september) og i milde områder, hvor risikoen for angreb af bladlus og dermed havrerødsot er størst.

Som bekendt er der pt. kun sået et meget begrænset antal vintersædsmarker grundet det ustadige vejr. Der er derfor også kun modtaget få registreringer indtil videre. Der er fundet bladlus i 1 mark i vinterbyg hhv. 1 mark i vinterhvede (1 procent angrebne planter).

I registreringsnettet indgår i år også marker, som er sået til og med indeværende uge. På nuværende tidspunkt kan det ikke vurderes, hvor mange marker der vil blive sået i indeværende uge. Hvis det i den kommende uge viser sig, at der fortsat kun er sået meget lidt vintersæd, vil registreringsnettet for bladlus i år blive stoppet. Dette skyldes, at bladlus er et evt. problem i relativt tidligt såede marker, men når disse marker næsten ikke findes i praksis, er registreringerne ikke så relevante. Indtil videre fortsætter registreringerne dog. Deltagerne vil få besked, såfremt planerne ændrer sig.

NB: Pt. virker registreringsnettet ikke i Internet Explorer. Brug derfor Google Chrome som browser.

Se data og yderligere kommentarer i [vinterhvede og vinterbyg](#).





Billede 1. Bladlus på spildplanter af vinterbyg i grubbesået vinterrapsmark fotograferet 6. september

2017 af Bent Jensen, Agrinord. Det var bladlus på ca. 20 procent af spildplanterne i denne mark.



Billede 2. Bladlus på spildplanter af vinterbyg i grubbesået vinterrapsmark fotograferet 6. september

2017 af Bent Jensen, Agrinord.

Kontakt din lokale rådgivningsvirksomhed, hvis du vil vide mere om dette emne.