



Hjem > Landdistriktsmidler > 2013 > Behovsbestemt bekæmpelse > Registrering af bladlus i vinterhvede og vinterbyg i uge 41

Registrering af bladlus i vinterhvede og vinterbyg i uge 41

Der er kun fundet få bladlus, men det er vigtigt fortsat at følge udviklingen.

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Forekomsten af bladlus følges i 32 vinterhvede- og 20 vinterbygmarker. 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.



I vinterbyg er der fundet bladlus i 1 (0,1 procent angrebne planter) af pt. 13 indberettede marker. I vinterhvede er der fundet bladlus i 6 (0,1-1,0 procent angrebne planter) af pt. 25 indberettede marker. Angrebene ligger pt. noget lavere end på samme tidspunkt i efterårene 2007 og 2011, hvor angrebene lå højest i perioden 2007-2012. Se figur 1-2 nedenfor. Registreringsnettet blev startet i efteråret 2007 efter de kraftige angreb i vækstsæsonen 2007.

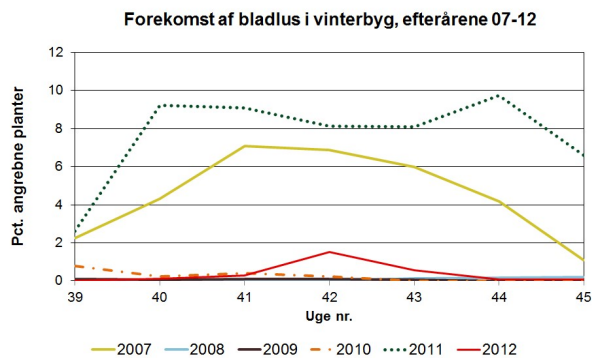
Se 'European Agricultural Fund for Rural Development'

Gennemsnitlig angrebsgrad i år er pt. 0,1 procent angrebne planter i vinterhvede og 0 procent angrebne planter i vinterbyg, hvilket kan sammenholdes med figur 1-2.

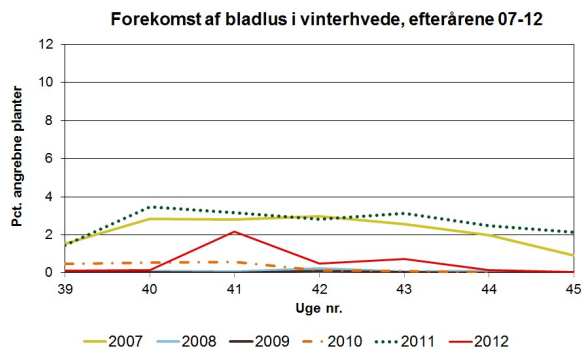
Fra praksis er i sidste uge meldt om en hvedemark med tæt på 100 procent angrebne planter ved Skive. Forfrugten var frøgræs, og der var sået 7. september.

Mange marker er i år sået tidligt, så det er fortsat vigtigt at følge udviklingen.

Undersøg markerne for evt. angreb, og iværksæt bekæmpelse, hvis det er let at finde bladlus.



Figur 1. Forekomsten af bladlus i registreringsnettet i vinterbyg i efterårene 2007-2012.



Figur 2. Forekomsten af bladlus i registreringsnettet i vinterhvede i efterårene 2007-2012.

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

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