

Hjem > Landdistriktsmidler > 2012 > Planteværnsmidler > **Registreringer af bladlus i vinterhvede og vinterbyg - uge 44**

## Registreringer af bladlus i vinterhvede og vinterbyg - uge 44

*Der er fundet ingen eller få bladlus denne uge. Bladlusene kan om efteråret overføre viruset havrerødsot.*

Forekomsten af bladlus følges ugentlig i ca. 25 vinterhvede- og 20 vinterbygmarker i dette efterår for at vurdere risikoen for angreb af viruset havrerødsot. Viruset overføres af bladlus i efteråret.

Der bedømmes i "risikomarker", det vil sige tidligt såede marker (før 15. september) i milde områder af landet.

Der er denne uge fundet ingen eller få bladlus i markerne.

I to hvedemarker og en enkelt vinterbygmark er der tidligere fundet udbredte angreb af bladlus (20-35 procent planter med bladlus). Dette viser, at det er nødvendigt at undersøge tidligt såede marker for evt. angreb af bladlus.

Nattefrosten for nylig mange steder hæmmer bladlusene. Forsøg har vist, at omkring halvdelen af havrebladlusene dør ved  $\pm 0,5^{\circ}$  C og halvdelen af kornbladlusene ved  $\pm 8,0^{\circ}$  C.

**Registreringen i den kommende uge er sidste registrering af bladlus i år.**

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

**Kontakt din [lokale rådgivningsvirksomhed](#), hvis du vil vide mere om dette emne.**

Promilleafgiftsfonden for landbrug



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