



OMFANG AF VINTERSÆD OMSÅET GRUNDET HAVRERØDSOT

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

De svageste angreb af havrerødsot har været i de nordlige egne af Jylland samt i Midtjylland. Der er omsået en del vinterbyg i flere områder og mest på Bornholm. Der er omsået relativt lidt hvede.

Planteavlskonsulenter fra alle foreninger har besvaret et spørgeskema fra SEGES vedr. omsåning mv. af vintersæd i 2015 grundet angreb af havrerødsot. Nedenfor ses resultatet af undersøgelsen. Alle foreninger har foretaget en samlet vurdering for deres rådgivningsområde og i enkelte tilfælde er der foretaget flere indberetninger (fra LMO og LRS). Foreningernes område strækker sig i mange tilfælde over et meget stort område, hvor angrebene selvfølgelig varierer.

Af **tabel 1** (vælg A3 ved udskrift) fremgår, at der er omsået mest vinterbyg. Dette skyldes kraftigere angreb i vinterbyg end i hvede mange steder, men skyldes også at symptomerne bliver senere synlige i hvede. Mange steder blev symptomerne i hvede først synlige i maj-juni, hvor omsåning ikke var aktuel.

Vinterbyg: Der er omsået mest vinterbyg på Bornholm, hvor det vurderes, at 61-80 procent af vinterbygarealet er blevet omsået. På Lolland Falster og visse dele af Østjylland anslås omkring 21-40 procent af vinterbyggen omsået. I visse dele af Sønderjylland og Sjælland vurderes 11-20 procent af vinterbyggen omsået, ligesom der i Vestjylland anslås at være omsået 11-20 procent først og fremmest i milde kystområder.

Hvede: der er kun omsået meget lidt hvede. I alle områder med omsåning er der omsået i intervallet 1-10 procent af arealet.

Rug og tritcale: ingen har angivet omsåning af tritcale som følge af havrerødsot og kun en

enkelt forening (Jysk Landbrugsrådgivning) har angivet 1-10 procent omsåning af rug. Data for triticale og rug er derfor ikke medtaget i tabellen nedenfor.

Planteavlskonsulenterne har også svaret på, hvor store dele af de ikke omsåede marker, der er berørt af havrerødsot. Se tabel 1. Det fremgår, at der også i de ikke omsåede vinterbyg- og hvedemarker har været mere udbredte angreb af havrerødsot i mange områder. Mest ses på Lolland Falster, Sjælland samt Syd- og Østjylland.

De svageste angreb af havrerødsot har været i de nordlige egne af Jylland samt i Midtjylland.

Som det fremgår af [tabel 2](#) (vælg A3 ved udskrift), er der sprøjtet en del i vinterbyg og hvede i flere områder i efteråret og op til 75-100 procent af arealet i et område. De fleste vurderer ved 1 sprøjtning med skadedyrsmiddel, at medio oktober har været det bedste sprøjtetidspunkt.

Planteavlskonsulenterne er også blevet spurgt om, hvordan dyrkningsteknikken påvirker angrebene. Resultatet af denne undersøgelse følger snarest.