



NYT OM SKADEGØRERE I REGISTRERINGSNETTET I VINTERSÆD OG FRØGRÆS I UGE 17

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Der er bygrust i flere af hybridvinterbygssorterne. Der er gulrust i mange triticalemarker samt i hvedesorten Substance.

Vinterbyg. Bygrust er mest udbredt, og der er fundet mest i hybridsorterne Trooper og Wootan, hvor der er fundet angreb i ca. 55-60 procent af markerne. I Matros er der kun fundet angreb i en enkelt mark.

Bygrust bekæmpes i modtagelige sorter fra vækststadium 32 (2 knæ udviklet) ved over 10 procent angrebne planter. Anvend f.eks. 0,25 l Prosaro, 0,2 l Proline, 0,25 l Folicur Xpert, 0,3 l Orius, 0,25 l Folicur eller 0,25 l Rubric/Maredo/Opus, hvor Proline, Prosaro eller Rubric/Maredo/Opus foretrækkes, hvis der også er skoldplet. Folicur kan ikke længere købes, men må anvendes og opbevares indtil 31. august 2015.

Det gennemsnitlige vækststadium er 30 (variation 26-32).

Triticale. Gulrust er mest udbredt og er fundet i 25 procent af markerne. Alle fund er fra Sjælland. Der er fundet angreb i alle 3 sorter (Gringo, Ragtac, Jura), som indgår i registreringsnettet. Mest er fundet i Gringo og Ragtac, hvor der er op til 50 procent angrebne planter.

Gulrust bekæmpes med f.eks. 0,25-0,3 l Orius eller 0,2-0,25 l Folicur. Vær især ved tidlige gulrustangreb opmærksom på de nye triazolregler, hvor der sammenlagt kun må benyttes en normaldosering af visse triazoler pr. vækstsæson. Anvend evt. en blanding af Orius/Folicur og strobilurinet Comet/Comet Pro.

Det gennemsnitlige vækststadiet er 31 (variation 29-32). Der er udført relativ få registreringer i triticale.

Vinterhvede. Der er ikke fundet meldug og kun fundet gulrust i 2 marker nemlig i sorten Substance. I sidste uge blev også meldt om fund af gulrust i Substance ved Haderslev og Tystofte. Ved bekæmpelse af gulrust i vækststadium 30 anbefales Comet/Comet Pro. I de længst udviklede marker i vækststadium 31-32 (1-2 knæ udviklet) anbefales til gulrustbekæmpelse f.eks. 0,25-0,35 l Prosaro, hvor dosis fastlægges efter smittetryk af Septoria.

I de længst udviklede marker starter optællingen af dage med nedbør i vækststadiet 31-32 (1-2 knæ udviklet) for at fastlægge behovet for Septoriabekæmpelse. 4 dage med nedbør udløser en bekæmpelse.

Det gennemsnitlige vækststadiet er 30 (variation 26-32).

Rug. Skoldplet er mest udbredt. Skoldplet bekæmpes fra vækststadiet 32, hvis der forud har været nedbør, og der er mere udbredte angreb. Til bekæmpelse kan f.eks. anvendes 0,25 l Prosaro, 0,2 l Proline eller 0,25 l Rubric/Maredo/Opus. Der er fundet svage angreb af brunrust i 2 marker.

Det gennemsnitlige vækststadiet er 31 (variation 30-34). Der er udført relativ få registreringer i rug.

Engrapgræs. De første få registreringer er foretaget, og der er fundet begyndende angreb af rust i nogle marker.

Det gennemsnitlige vækststadiet er 29. Bekæmpelse af rust anbefales først fra vækststadium 31 (1 knæ udviklet).

Strandsvingel. De første få registreringer er foretaget, og der er fundet meldug i nogle marker. Evt. meldugbekæmpelse er aktuel fra vækststadium 31 ved over 1 procent dækning. Der er udløst bekæmpelse i en enkelt mark. Til meldugbekæmpelse kan anvendes 0,3 l Orius eller 0,25 l Folicur. Det gennemsnitlige vækststadiet er 30.

Nedenfor ses link til registreringerne og uddybende kommentarer til de enkelte afgrøder.

- [Vinterhvede](#)
- [Vinterbyg](#)
- [Triticale](#)
- [Vinterrug](#)
- [Engrapgræs](#)
- [Strandsvingel](#)

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

