



REGISTRERING AF BLADSVAMPE I MAJS 24.-25. AUGUST

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

7. registrering af bladsvampe i majs er foretaget.

Majsen er så langt fremme i udviklingen, at evt. svampebekæmpelse ikke længere er aktuel. Udviklingen følges dog pt. med 2 ugers mellemrum til og med uge 39 (21.-22. september) for at blive klogere på udviklingen af bladsvampe i majs.

Der bedømmes i 14 pløjede og 7 upløjede marker, og alle marker har forfrugt majs. Majsøjeplet og majsbladplet overlever på planterester af majs, og der er derfor mere smitstof ved pløjefri dyrkning og samtidig forfrugt majs.

Der bedømmes procent planter med angreb på bladet, der støtter kolben. Derudover bedømmes procent dækning på bladet, der støtter kolben samt dækning på de 2 blade under hhv. 2 blade over kolben.

Angrebene af majsøjeplet har ikke bredt sig særlig meget i de sidste 2 uger, mens majsbladplet har bredt sig lidt.

Majsøjeplet: i de pløjede marker er der fundet angreb på bladet der støtter kolben i 6 ud af 11 marker. I de 6 marker er der fundet 40-100 procent planter med angreb på bladet, der støtter kolben, og angrebsstyrken er 0,05-1,0 procent dækning af bladet ved kolben.

I de upløjede marker er fundet angreb på bladet der støtter kolben i 5 ud af 6 marker. I de 5 marker er der fundet 5-100 procent planter med angreb på bladet, der støtter kolben, og angrebsstyrken er 0,05-5,0 procent dækning på bladet, der støtter kolben.

Majsbladplet: i de pløjede marker er der fundet angreb på bladet der støtter kolben i 5 ud af 11 marker (5-100 procent planter med angreb på bladet, der støtter kolben), og angrebsstyrken er 0,01-

1,0 procent dækning på bladet, der støtter kolben.

I de opløjede marker er fundet angreb på bladet der støtter kolben i 3 ud af 6 marker (5-50 procent planter med angreb på bladet, der støtter kolben), og angrebsstyrken er 0,05-0,5 procent dækning på bladet, der støtter kolben.

Majsrust: der er ikke fundet angreb.

Næste registrering foretages i uge 37 (7.-8. september).