

# 10 bud på hvordan risikoen for meldrøjer i hybridrug reduceres



## Klar til ny lovgivning allerede ved etablering

Fra høsten 2024 kommer der **ny lovgivning omkring indholdet af meldrøjer**. Grænseværdierne i brødrug strammes fra nuværende 0,5 g/kg til 0,2 g/kg. Grænseværdien i foderrug er fortsat 1 g/kg, men grænseværdien forventes på sigt at blive strammet til 0,75 g/kg.

VA har i samarbejde med KWS lavet **10 bud på hvordan risikoen for meldrøjer reduceres**. Vi opfordrer til allerede ved etablering her i efteråret at følge anvisningen, så alle planterne med sideskud blomstrer samtidig, da det er afgørende for at minimere indholdet af meldrøjer.

- 1 Sortsvalg**  
- Vælg altid sorter med laveste karakter for meldrøjer (PollenPLUS-hybrid)
- 2 Dyrkningsteknik**  
- Sådybde maks. 2,5 cm, hurtig fremspiring, efterårsbuskning er vigtigt
- 3 Brede plejespor**  
- Som bredden på gyllevognens eller vandingsmaskinens dæk
- 4 Så aldrig hybridrug/rug på vandlidende arealer**  
- Helst tørt såbed og stabil jord
- 5 Så aldrig hybridrug efter hybridrug**  
- Medmindre der er udført en omhyggelig pløjning
- 6 Såning fra 20. september til 30. september**  
- Placér 10-15 kg N/ha i handelsgødning for at sikre sideskudsdannelsen
- 7 Gødning så snart som muligt efter 1. februar og når jord- og dagstemperatur er over 5 °C**  
- Gerne som gylle op til 70 % af kvælstofnorm tidligt, resten før stadie 32 (2 knæ)
- 8 Ingen kørsel i rugen/hybridrugen under blomstring**  
- Eventuel svampesprøjtning før eller efter blomstring
- 9 INGEN vanding i forbindelse med blomstring**
- 10 Tærsk udenom plejespor og områder i mark med misvækst og gem disse arealer til sidst**  
- Tærsk separat, få analyse på partiet hvoraf det fremgår, at varen ikke overholder brødkrav - sælg til biogas



**Vestjyllands Andel**

Sammen om praktisk innovation



## INFO OM MELDRØJESVAMPEN

Meldrøjesvampen findes over alt i naturen sammen med øvrige luftbårne svampe og pollen.

Den angriber rugen under blomstringen, hvor blomsteranlæggene står åbne for at opfange pollen til bestøvningen.

Her tager den pladsen for pollen, og i stedet for kerner vil meldrøjen vokse frem.

Den del af naturen er vi ikke herre over, men med management kan vi hjælpe planterne på vej, så de er bedst muligt rustet til god og hurtig bestøvning.