

Hjem > Landdistriktsmidler > 2013 > Formidling og demo af ny viden > **Sprøjtning i vintersæd med isåning af vårsæd**

Sprøjtning i vintersæd med isåning af vårsæd

Forholdsregler ved sprøjtning af vintersæd, hvor der er isået vårsæd.

Hvor der skal isås vårsæd i udvintrede områder af marker med vintersæd, kan det være nødvendigt at tage visse hensyn ved sprøjtning mod ukrudt og evt. ved andre planteværnsopgaver. Er der ikke bekæmpet ukrudt i efteråret, vil det oftest være mest hensigtsmæssigt, at ukrudtet i den overlevende vintersæd bekæmpes først.

Promilleafgiftsfonden for landbrug



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development'

Godkendte midler

Start med at undersøge, om de midler du har planlagt at bruge, er godkendt i både vintersæds- og vårsædsafgrøden. Er midlerne godkendt i begge afgrøder, har du sikret dig, at der ikke sker skade på det isåede, og at reglerne for anvendelse, sprøjtefrister med videre kan overholdes. I nogle få tilfælde skal man være opmærksom på, at doseringen ikke overskrides. Eksempelvis er den godkendte dosis af Ally ST 1,06 tablet pr. ha i vårbyg, men 1,6 tablet pr. ha i vinterhvede.

Ukrudtsmidler

Broadway vil ikke være tilstrækkelig skånsom over for vårbyg, så det må anbefales helt at undgå at ramme pletter med isåning. Broadway kan heller ikke anvendes i havre eller vårhvede. Udføres Broadway-behandling af hveden, inden isået vårbyg spirer frem, vil vårbyggen ikke blive skadet, da Broadway praktisk taget ingen jordeftekt har.

Atlantis er heller ikke skånsom i vårbyg, så undgå at ramme pletter må isået vårbyg. Efter en gulfarvning vil byg komme igen, men det kan gå ud over udbyttet. Havre tåler ikke Atlantis. Sprøjtning før fremspiring medfører en vis risiko for hæmning af byg og især af havre.

Monitor i vinterhvede er skånsom over for vårhvede, men vil 'bekæmpe' vårbyg og havre. Skal der sprøjtes med Monitor i hveden, er det altså nødvendigt at undgå at sprøjte de områder, hvor vårbyg eller havre gerne skal fylde pladsen ud i en tynd bestand af hvede. Monitor har en betydelig jordvirkning, så vårbyg/havre vil også blive skadet, hvis der sprøjtes før fremspiring.

Hussar OD kan anvendes i både vintersæd, vårbyg og -hvede. Vær opmærksom på, at havre ikke tåler Hussar OD. Den godkendte dosis i vårsæd er 0,035 liter pr. ha, men vårbyg- og hvede tåler samme dosis som vinterhvede. Der sker altså ikke skade på byg eller vårhvede, der er spiret frem i en tynd bestand af hvede, men undgå høj dosis under selve fremspiringen. Det kan foreslås, at man ved sprøjtning hen over områder med vårbyg eller -hvede øger hastigheden eller på sprøjter med trinløs doseringsjustering, justerer dosis ned. Vær opmærksom på at 0,035 liter Hussar OD ikke er tilstrækkeligt til bekæmpelse af overvintrede græsser.

Hvis et middel kun er godkendt i vintersædsafgrøden, vil det være nødvendigt at bekæmpe ukrudtet i afgrøderne hver for sig. Dels fordi man ifølge lovgivningen kun må anvende godkendte midler, og dels fordi der i nogle tilfælde vil ske skade på vårafgrøden.

Svampe og skadedyr

De fleste skadedyrs- og svampemidler er tilladt i alt korn. Juventus og Osiris er dog ikke godkendt i havre, ligesom Armure kun er godkendt i vår- og vinterhvede. Skadedyrsmidlet Teppeki er kun godkendt i hvede. Pyrethroidet Bulldock er godkendt i hvede, rug og tritiale.

Sprøjtejournal

Der er ingen specifikke krav til notater i sprøjtejournalen for marker med pletvis isåning af en ny afgrøde, men generelt foreslår man i vejledningen til reglerne, at man noterer antal ha eller den procent af arealet, der er sprøjtet, hvis der er tale om pletsprøjtning. Ved omsåning af hele marker, skal du opbevare sprøjtejournal for eventuelle sprøjtninger i den afgrøde, der er udvintret.

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