

Spildkorn, græsukrudt, skadedyr og gødskning i rødsvingel

FrøavlsINFO nr. 10, 2020

- Ukrudts- og spildkornsbekæmpelse i frømarken
- Skadedyr
- Afsluttende gødskning af rødsvingel

Det er ofte nødvendigt at bekæmpe spildkorn i 1. års afgrøder efter korn, for at undgå at spildkornplanterne hæmmer udlægget.

Spildkorn bekæmpes bedst, mens det er småt, men ved for tidlig behandling risikerer man yderligere fremspiring, derfor vil det først nu være relevant at bekæmpe spildkorn i mange udlægsmarker. Vårbyg er lettest og rug er sværest at bekæmpe. Der er lavere tolerance for spildkornplanter af vintersæd end af vårsæd. Spildkorn og ukrudtsgræs, bortset fra enårig rapgræs og væselhale, bekæmpes med op til 1,2 l Focus Ultra + 0,5 l Dash eller 0,6 l Agil pr. ha + sprede-klæbemiddel. Agerrævehale og rajgræs bekæmpes allerede i efteråret med 1,5 l Focus Ultra + 0,5 l Dash pr. ha. **Marker med agerrævehale der er resistent over for Focus Ultra skal opløjes.**

Focus Ultra må kun bruges én gang pr. vækstsæson. Derfor vil Agil efterår og Focus Ultra forår ofte være en god kombination.

Sidste frist for bekæmpelse af tokimbladet ukrudt i frømarken

Express 50 SX, Nuance Max 75 WG, Trimmer SG/Trimmer 500 WG og DFF er godkendt til efterårsbrug i frøgræs. Der anvendes 7,5 g pr ha af Express og Trimmer og 5 g pr ha af Nuance tilsat spredeklæbemiddel mod specielt kamille, kornvalmue og fuglegræs. Midlerne må ikke anvendes efter 30. september

Der må ikke anvendes Hussar til foråret, hvis der er brugt Express/Trimmer/Nuance i efteråret.

Mod agerstedmoder, tvetand og ærenpris er 0,025 - 0,070 l/ha DFF en god løsning. Højeste dosering ved stort ukrudt.

Skadedyr

De fleste rødsvingel marker gror for øjeblikket

fornuftigt til. Skulle dette ikke være tilfældet, kan årsagen være skadedyrsangreb.

I ældre marker af rødsvingel kan insektlarver i stort antal beskadige planterne. Larver af græsmøl og løvsnudebiller gnaver på rødderne og forårsager, at græsset i pletter mistrives og går ud. Ved kraftig angreb af græsmøl bør arealet opløjes og efterfølges af en bredbladet afgrøde til foråret. Er løvsnudebillerne problemet kan man så vintersæd efter den 1. oktober med et godt resultat.

Både i 2014, 2016 og 2019 så vi kraftige angreb af aksløberens larve i specielt 1. års afgrøder. Mod denne skadevolder kan anvendes [Avaunt](#) med 0,45 l/ha. Brug 250 - 300 l vand/ha. Midlet er godkendt til mindre anvendelse og må anvendes om efteråret fra 5. september til 1. december.

Gødning

Normalt gødes rødsvingel efter sidste afpudsning omkring 10. oktober. Der gødes med 70 - 75 kg N pr. ha. Ved udlæg i ærter eller hvidkløver nedsættes mængden til ca. 50 kg N pr. ha.

Svage og tynde udlæg er formodentlig allerede gødet med 25 kg N pr ha. Resten af gødningen udbringes nu.

Ved normale fosfor- og kalital anvendes ren kvælstofgødning. Ved meget lave tal kan med fordel anvendes NPK-gødning. Svovl behøver man ikke at tilføre om efteråret. Kvælstofnormen til rødsvingel høst 2020/21 er 150 kg N pr. ha (på nær JB 11, 100 kg N pr. ha).

Gylle kan anvendes når fordelingen er præcis og det nøjagtige kvælstofindhold kendes. Der kan regnes med 100 pct. udnyttelse af gyllens indhold af ammoniumkvælstof, under forudsætning af "godt udbringningsvejr".

Husk at gyllen skal være udbragt inden 15. oktober i græsfrømarker.

Venlig hilsen
DLF
Avlsafdelingen