

## Etablering af rødsvingel

FrøavlsINFO nr. 3, 2026

- **Udlægget spirer bedst og hurtigst når jorden er varmet lidt op**
- **Udlægget bliver bedst ved etablering på dobbelt rækkeafstand**

Rødsvingel lykkes bedst på lermuldede jorder, men kan også dyrkes på de lidt lettere jordtyper. Humusjorde er ikke egnede til dyrkning af rødsvingel.

### Et godt resultat starter med etableringen

I foråret kan udlæg ske i vårbyg, vårhvede eller i ærter. Den normale udsædsmængde er **6-8 kg udsæd pr. ha**. Højeste mængde i [sorter](#) uden udløbere og/eller ved mindre bekvemt såbed.

Sådybden bør være **1,5-2 cm**. Det er vigtigt, at frøene placeres i fugtig og lun jord, på fast bund. Allerbedst er en præcis dybdejustering styret af en trykrulle. Dette system fungerer rigtig godt i praksis og giver gode og sikre udlæg.

Det tager 27 dage for halvdelen af rødsvingelfrøene at fremspire ved 5°C, men kun 12 dage, hvis jorden er 8°C.

### Udlæg i vårbyg

Vælg så vidt mulig en stråstiv [vårbygssort](#) med lav tendens til aks- og strånedknækning. Det er afgørende at byggen står op til høst, og som hovedregel skal udlægsmarken vækstreguleres evt. 2 gange med reduceret dosering af Cerone og Moddus M. Byggen skal ikke gødes for kraftigt og anvender man placeret gødning til vårbyg ved såning, styrker det udlægget at tildele 25-30 kg N pr. ha på overfladen, så græsset får gavn af gødningen.

### Ukrudtsbekæmpelse ved såning

Bekæmpelse af enårig rapgræs i rødsvingel er mulig med anvendelse af DFF umiddelbart efter såning. Det er vigtigt at rødsvingel frøene er dækket af jord, ellers vil DFF kunne hæmme fremspiringen af udlægget. En behandling med **0,1 l DFF pr. ha** på fugtig jord umiddelbart efter såning, giver god effekt på enårig rapgræs.

Kommer der store nedbørsmængder umiddelbart efter anvendelse af DFF, sammen med en langstrakt fremspiring i kold jord, kan der være risiko for skade på udlægget. Er der udsigt til sådanne forhold, bør doseringen af DFF reduceres.

### Rækkeafstand og såudstyr

Såning af dæksæd og frø kan gøres på flere måder.

- Såning i en arbejdsgang på dobbelt rækkeafstand er at foretrække og resulterer i veletablerede rækker af både byg og udlæg.
- Såning af dæksæd og udlæg ad to arbejds gange, hvor der bruges GPS til præcis rækkeetablering af både dæksæd og udlæg. Her sås ligeledes på dobbelt rækkeafstand – i nogle tilfælde 2 rækker byg og én række udlæg.
- Etablering af udlæg på sned af dæksædens såretning. Udlægget sås på 25 – 37,5 cm's rækkeafstand og dæksæden sås på hver anden række. Anbefalingen er, at så efter 140 fremspirede vårbyg planter pr. m<sup>2</sup> udsået på 25 – 30 cm's rækkeafstand ved såtidspunkt marts til midten af april.

Forsøg udført af VKST har vist at vårbyg udbyttet kunne opretholdes ved halv udsædsmængde udsået på 25 cm rækkeafstand sammenlignet med fuld udsædsmængde sået på 12,5 cm rækkeafstand, således at plantetallet i de 2 situationer er den samme i rækken. Praktiske erfaringer har vist, at ved større bestand af byg i dæksædsrækken kommer der spring i udlægsrækken hvor dæksæds- og udlægsrækkerne krydser.

### Rækkebehandling

Er rødsvinglen veletableret – uden spring i rækkerne – er der senere mulighed for at rækkebehandle mod græsukrudt i afgrøden. Det kan være mekanisk eller kemisk, hvor der behandles i mellem rækkerne af rødsvingel mod fx væselhale. En senere rækkebehandling skal planlægges allerede nu, hvor afgrøden skal etableres.

Venlig hilsen  
Avlsafdelingen  
DLF