

Såning af alm. rajgræs

FrøavlsINFO nr. 3, 2018

- Korrekt etablering af udlæg skaber grundlaget for topudbytte
- Diploide plænesorter kan med fordel sås på dobbelt rækkeafstand

Alm. rajgræs er relativ nem at etablere. Den er hurtigvoksende og konkurrencestærk. Alligevel er det vigtigt at fokusere på etablering også i denne art. Rigtig etablering er med til at mindske ukrudtsproblemer. I alm. rajgræs er ca. 60 pct. af arealet plænesorter, der med fordel kan etableres på dobbelt rækkeafstand, med skiftevis korn og frø i rækkerne.

I fodersorterne sås korn med normal rækkeafstand, da der er en risiko for at rajgræs bliver for kraftigt i forhold til byg. Sørg for at frøet bliver sået i jorden, da etableringen er alt for usikker, hvis frøet blot drysses ud med en frøsåkasse. Såmaskiner med slæbeskær eller skiver kan anbefales.

Dobbelt rækkeafstand i plænesorter

Plænesorter, med den tætte og lave bladvækst, etableres bedst i foråret ved såning på dobbelt rækkeafstand med rajgræs mellem kornrækkerne.

Flere forsøg har vist, at udbyttetabet i vårsæden er forsvindende lille, ved såning på dobbelt rækkeafstand. Til gengæld forbedrer man udlæggets chancer markant. Kornet sås med de forreste sårør, og frøet med de bageste, f.eks. ved at slangerne fra frøsåkassen føres ned i de bageste sårør med et Y-rør.

Ved såning på dobbelt rækkeafstand kan udsædsmængden af såvel korn som frø nedsættes med 20-25 pct.

På vores [hjemmeside](#) kan du se hvilken sortstype du dyrker ellers spørg din frøavlskonsulent.

Ukrudt og etablering

Korn og frø, der er sået på dobbelt rækkeafstand, giver en god konkurrence mod ukrudt herunder også enårig rapgræs. En behandling med 0,12 l DFF pr. ha på fugtig jord efter såning, der er udbragt før fremspiring af enårig rapgræs, har vist gode resultater til bekæmpelse af enårig rapgræs. Korrekt såning i 1-2 cm's dybde, er forudsætningen, når der anvendes DFF.

Udsædsmængde på 6-10 kg

Den anbefalede udsædsmængde varierer fra 6-10 kg pr. ha afhængig af frøstørrelse. Tilstræb at etablere 100-125 planter pr. m². Markspiringsprocenten vil være omkring 50 pct. under normale forhold. I praksis betyder det at:

- Diploide sorter sås med 6-8 kg pr. ha
- Tetraploide sorter sås med 8-10 kg pr. ha

Det er vigtigt at bruge tidligere års erfaringer, da markspiringsprocenten kan variere meget.

Udlæg i vårbyg

80-85 pct. af alm. rajgræs udlægges i vårbyg. Det er vigtigt at tage hensyn til udlægget ved dyrkning af dæksæden. Følgende kan anbefales:

- Udsædsmængde i vårbyg på 250 - 300 pl./m², og ned til 200 pl./m², hvis byggen erfaringsvis bliver for tæt
- Vælg bygsort med lille tendens til lejesæd og nedknækning af strå og aks. Sorter kan ses på www.sortinfo.dk. Husk at sammenligne flere år
- Moderat kvælstofgødskning og undgå overlap
- Vækstregulering i vårbyg. Evt. to behandlinger med nedsat dosis.

Med venlig hilsen
Avlsafdelingen
DLF