

Ukrudtsbekæmpelse i dæksæd med udlæg af engsvingel

FrøavlsINFO nr. 4, 2024

- **Ukrudtsbekæmpelse i dæksæd**
- **Engsvingel tåler ikke Express**
- **Græsukrudt i engsvingel**

Enårig rapgræs

Enårig rapgræs kan være en skrap konkurrent til engsvingel, så er enårig rapgræs et problem på arealet, bør der sprøjtes med 0,1 – 0,15 l/ha med DFF lige efter såning på fugtig jord. Det er vigtigt, at engsvingel frøene er dækket med 2 cm jord, som omtalt i [FrøavlsINFO nr. 2](#)

Tokimbladet ukrudt

Der er flere gode muligheder for at bekæmpe tokimbladet ukrudt i vårbyg med udlæg. Vælg en kombination af midler, som passer til det ukrudt der findes i marken. **Zypar**, **Primus**, **Catch**, **Starane XL** og **Mustang Forte** er alle gode muligheder. Behandl når ukrudtet er fremspiret frem.

Løsningsforslag:

0,4 - 0,5 l Zypar pr ha (specielt god mod storkenæb og hundepersille)

eller

0,5 - 0,75 l Mustang Forte ha.

Er der ikke tidligere anvendt DFF, kan 0,05 l DFF pr. ha tilsættes for at forstærke virkningen overfor agerstedmoder og ærenpris.

Til bekæmpelse af tidsler er Mustang Forte bedst. Men husk der er restriktioner i forhold til den efterfølgende afgrøde ved anvendelse. Mere uddybende info om anvendelse af Mustang Forte kan findes på [etiketten](#).

MCPA kan også anvendes mod f.eks. tidsler og agerpadderok med 1,0 l pr. ha senere i bygens stadie 30-39. Anvend stor vandmængde og langsom fremkørselshastighed for at øge nedtrængningen.

MCPA virker bedst ved god temperatur, min 20° C. Det er vigtigt at trække behandlingen, til der er flest mulige blade på tidslerne.

Bekæmp altid tidslerne effektivt i udlægsmarken, da ikke alle midler med god effekt kan anvendes i selve frømarken.

Engsvingel tåler ikke sprøjtning med Express, der ellers ofte anvendes i vårbyg med udlæg.

Græsukrudt i dæksæd

En sprøjtning med 0,6 – 0,8 l Primera Super pr. ha + 0,1 l spredklæbemiddel pr. 100 l vand, i dæksædens stadie 14-30 er en rigtig god græsukrudtsløsning, der bekæmper alm. rapgræs, vindaks, flyvehavre og agerrævehale.

Rajgræs og blød hejre er de to arter, der oftest giver problemer i engsvingel. Disse græsukrudtsarter kan være medvirkende til, at et areal ikke kan høstes til frø, da bredsprøjtet kemisk bekæmpelse ikke er mulig og frøene ikke kan renses fra engsvingel frø. Men også andet græsukrudt kan blive et problem i frøafgrøden. Det gælder eksempelvis andre svingler, væselhale samt kvik og gold hejre.

Har man mulighed for at rækkesprøjte vil det være et oplagt valg i engsvingel, hvis udlægget er blevet etableret med rækkesprøjtning for øje.



1. års Senu engsvingel, stort set ren efter vellykket ukrudtsbekæmpelse i udlægsåret

Venlig hilsen
Avlsafdelingen
DLF