

Bekæmpelse af rodukruddt i vårsæd kræver god vækst

Af Carsten Fabricius, afdelingsleder, Planteværn Seges & Poul Henning Pedersen, landskonsulent, Planteværn Seges

Når den almindelige ukrudtsbekæmpelse i vårsæd er overstået, er det tid at vurdere behovet for bekæmpelse af rodukruddt. Agerpadderok, agertidse og gråbynke findes i flere marker, men andre rodukruddarter er på vej frem.

Sprøjtetidspunkt

Sprøjtetidspunktet er afgørende for effekten.

Det er vigtigt med god vækst i rodukruddet ved bekæmpelse. Derfor skal der være en afstand på 14 dage til anden ukrudtsbekæmpelse, der vil hæmme rodukruddet kortvarigt.

Undgå at behandle på tørkeramt rodukruddt. Der opnås den bedste effekt ved at bekæmpe rodukruddt i vårsædens strækning.

Sprøjteteknik

Når afgrøden strækker sig og skygger for rodukruddet, er det

vigtigt med en god sprøjteteknik.

Brug mindst 200 liter vand pr. ha, en dyse med grovere forstøvning og lav kørehastighed. Anvend gerne en kompakt luftinjektionsdyse. Luftassisterede sprøjter er gode til at få sendt midlet ned i afgrøden.

Agerpadderok, tidse, bynke og løfod

Sidste års tørke gav stor opformering af agerpadderok i mange marker. De åbne afgrøder gav plads til, at den kunne brede sig og sætte mange udløbere. Til bekæmpelse af agerpadderok anbefales et MCPA-middel fra kornets st. 32, men inden st. 39. Efter st. 39 kan MCPA påvirke kornets kernesætning. Afvent bekæmpelse så længe som muligt. Der skal normalt følges op de kommende år. Brug 1,0 liter MCPA pr. ha.

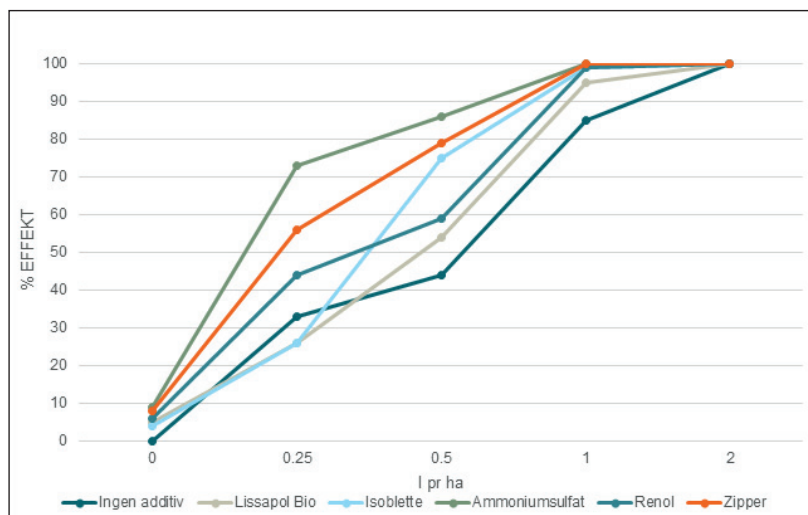
Agertidse bekæmpes effektivt med Mustang Forte - som skal anvendes inden st. 32. Det er derfor for sent i mange vårsædsmarker nu. Brug 0,75 liter pr. ha og vær obs på



Der opnås en bedre effekt på agerpadderok ved tilsætning af ammoniumsulfat til MCPA. Foto: Poul Henning Petersen, SEGES.



Agertidse, der er påvirket af tidligere sprøjtning. Foto: Poul Henning Petersen, SEGES.



Figur 1: effekt på agerpadderok af MCPA i blanding med additiver (kilde: Mathiassen, DJF, 2007).

restriktioner på halm. Er der ikke anvendt Mustang Forte, og st. 32 er passeret, kan MCPA bruges - det har også god effekt på tidse. Tilsæt additivet ammoniumsulfat (2,0 l/ha) til MCPA. I figur 1 vises forsøg med en forbedret effekt af MCPA, når der tilsættes ammoniumsulfat.

Den bedste effekt mod grå bynke og løfod er med glyphosat efter høst i stub, når de er 15-20 cm høje.