

# Højere dosis af Moddus i frøgræs

Af Lars Bødker Smitt  
Fredag 12. marts 2010

Annonce

**OK** Alt i energi

## Regulær godkendelse afløser offlabel i en lang række arter.

Vækstreguleringsmidlet Moddus M er blevet revurderet, og i den forbindelse er den maksimale dosis hævet fra 0,5 til 0,8 liter pr. hektar i en række frøgræsarter.

"Det er meget positivt. Vi havde ganske vist gerne set en maksimal dosis på 1,2 liter pr hektar, men 0,8 er også en betydelig forbedring i forhold til de 0,5 liter, som klart var i underkanten," siger specialkonsulent Barthold Feidenhans'l, Landscentret Planteproduktion.

Samtidig er Moddus nu blevet forsynet med en regulær godkendelse i græsfrøarterne rødsvingel, rajgræs, timothe, engsvingel, strandsvingel og hundegræs, og dermed bortfalder den offlabel-godkendelse, som hidtil har været gældende for brugen af Moddus i disse arter.

## Undtagelser

"Det er godt, at Syngenta har søgt regulær godkendelse af Moddus. Det er altid bedre at være inde i det regulære system end at køre i årevis på offlabel-godkendelser," siger Barthold Feidenhans'l.

Han påpeger, at Moddus med gammel etiket må bruges efter den nye godkendelse med 0,8 liter pr. hektar, men det kræver, at man printer den nye Moddus-etiket ud. Det kan ske på [www.middeldatabasen.dk](http://www.middeldatabasen.dk)

Desuden skal man være opmærksom på, at den nye godkendelse ikke omfatter arterne stivbladet svingel og engrapgræs. Her gælder altså fortsat offlabel-godkendelsen og dermed doseringen på maksimalt 0,5 liter pr. hektar.

"Vi har ansøgt om at få hævet dosis for de to arter til 0,8 liter pr. hektar, så det svarer til de øvrige. Det vil være nemmere for alle parter. Vi håber på svar før sprøjtesæsonen," siger Barthold Feidenhans'l.

Vækstregulering af frøgræs sker ved en enkelt sprøjtning i stadie 33-50, hvilket typisk vil sige i maj.