

# SmåFrø

Kort nyt fra ind- og udland



Af

**Thomas Holst**  
 Chefkonsulent i Frøsektionen, Landbrug & Fødevarer

## Spænding om klimaforhandlinger

Nu, hvor tøraparten er en realitet, og det er meningen, at den skal komme med et resultat ved udgangen af juni, begynder vi også i frøbranchen at vente på resultatet med spænding:

I Frøsektionen vil vi sammen med Landbrug & Fødevarer læse en eventuel aftale grundigt igennem og se på konsekvenserne for frøbranchen.

Vi er forsigtig af den opfattelse, at græs og frøavl er klimavenlige afgrader.

Tørapartens forhandlinger foregår i et lukket rum. Frøsektionen har derfor på nuværende tidspunkt ikke indblik i, hvad der kan være på vej. Men på webinar med Søren Sondergaard torsdag 23. maj var han forsigtigt optimistisk over for, at der kunne komme et resultat. Men også at der er nede linjer som ikke kan accepteres, hvis Landbrug & Fødevarer skal være del af en aftale.

Vi venter i spænding på at høre et resultat.



Foto: Frøsektionen

## Brancheudvalget støtter projekter om græsukrudt og planteværn

Brancheudvalget for Frø har valgt at støtte projekter inden for frøavl. Der er nedsat et bevilgsudvalg under Brancheudvalget, som behandler alle indkomne ansøgninger.

Der er på nuværende givet støtte til fire projekter, som spænder fra projekter om udvikling af algoritmer til genkendelse af græsukrudt i græsmarker. Et projekt, der allerede nu er kommet med en algoritme, som nu skal testes i forsøg.

## Frøsektionens bestyrelse holder skiftedag

Medlemmer af Frøsektionens bestyrelse udpeges af de lokale frøavlforeninger, og derfor sker der udskifting i bestyrelsens sammensætning gennem året.

På seneste møde var der to nye ansigtet, som dog begge tidligere har været deltagere som suppléanter:

Fra Nordjyllands Frøavlforening er Ole Krag stoppet efter at have været med siden 2013, og Johannes Bak Simonsen fra Brønderslev er udpeget som ny repræsentant i Frøsektionen og valgt til formand i Nordjylland.

Fra Dansk Havrefrøavlforening er Ulrik Lunde stoppet efter at have været med siden 2018, og her er Gustav Rabolle Knudsen fra Rudkøbing valgt til formand og som repræsentant i Frøsektionen.

# Frøafgiftsfonden

Af

**Thomas Holst**  
 Chefkonsulent i Frøsektionen, Landbrug & Fødevarer

## Glyphosat til rækkedyrkning og spotsprøjtning

Landskonsulent Carl Høj Laursen har på Frøsektionens vegne søgt om en mindre anvendelse af en række glyphosatprodukter mod græsukrudt i afgrader til frøproduktion ved anvendelse af rækkesprøjtning eller spotsprøjtning.

Det har været nødvendigt at indsende flere ansøgninger om glyphosatprodukter til en værtelse. Det skyldes, at glyphosatprodukter adskiller sig i formulering og koncentration og derfor ikke kan dækkes ind under en ansøgning. De enkelte ansøgninger kan indeholde flere produktnavne, når produkterne er identiske i forhold til indhold af aktivstof og formulering (flydende/granulat). Vi afventer svaret.

Det er vigtigt, at der oprås mindre anvendelse til denne brug, idet det er vigtigt at kunne anvende glyphosat med den nye teknologi til både række- og spotsprøjtning. Den udvikles meget på teknologi, der kan reducere kemiforbruget betragteligt, og nogle forsøg viser reduceret forbrug på cirka 90 procent. Derfor er det uhensigtsmæssigt, at det blev ulovligt at benytte den nye teknologi, da bekendtgørelsen, der skulle forbide anvendelse af glyphosat til høsthjælp, blev lavet.



Laser Weeder i action under danske forhold. Indsat foto: Ramt lige i hjerteskuddet, men er det nok? Det vil tiden vise. Foto: Dorrit Andersen, RootConsult

## Laser Weeder er kommet til Danmark

Af **Carl Høj Laursen**,  
 landskonsulent, Seges

Begge steder er meldingen, at det sene forår har gjort en normalt hektiske periode endnu mere hektisk. De vil også meget gerne have no til at lære maskinens muligheder og begrænsninger bedre at kende, for de er klar til at komme med udtalelser og anbefalinger:

I artiklen bliver der nævnt, at der er solgt to maskiner til det danske marked. Jeg har haft kontakt til begge frilandsgartnerier, som har købt en Laser Weeder, og de vil meget gerne fortælle om deres erfaringer med denne nye teknologi, bare ikke endnu.



## Fortæl Frøsektionen om manglende certificering af brakareal

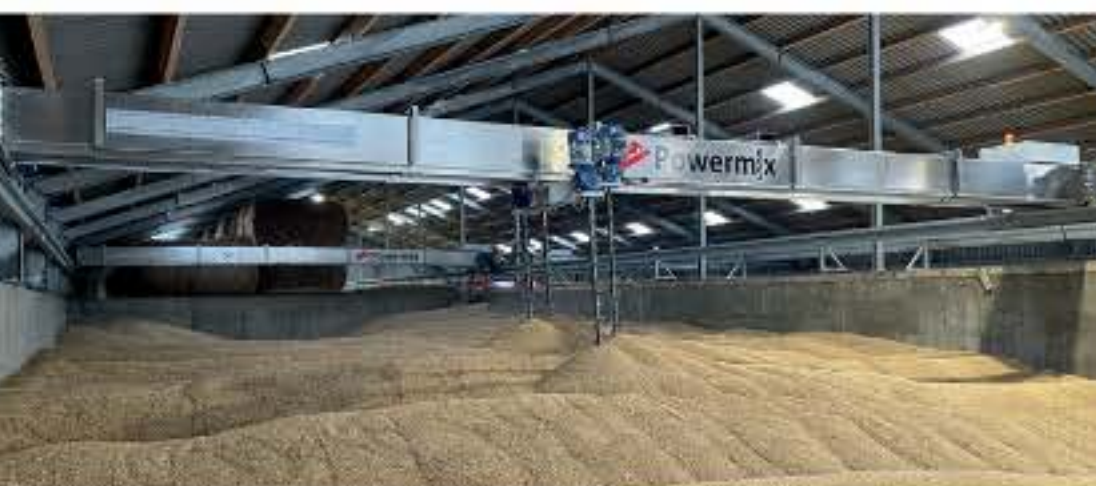
I år har det været umuligt at få slægt GLM 8 arealer af hensyn til krydsbestøvning af framarker. Det er en sag, som er omtalt tidligere i Frøavlvenner, og som både frøbranchen og L&F har brugt mange ressourcer på.

Oplever du som øver, at der er et areal eller et stykke af et areal, som ikke kan certificeres på grund af et GLM 8 brak areal, vil vi meget gerne kende til det i Frøsektionen. Det er nødvendigt for vores arbejde, at vi kan komme med eksempler på, hvor galt det kan gå.

Vi ved, at der er gjort et stort arbejde hos flere kontrolanter, hvor de har været i brakmarken for at tjekke, om der egentlig er problem med krydsbestøvning fra arealtet. Det er tidskrævende, og det kan være fagligt udfordrende.

## Spar 30% på energiforbruget

LØKKEs Powermix er en effektiv, fuldautomatisk omrører til dit planlager. Kontakt LØKKE for mere information. **Tlf +45 9788 5300**



### Powermix sikrer dig:

- Op til 30% hurtigere tørring
- Højere spirevne af dit frø
- Energibesparelse på 30% ved tørring
- Billigere tørreprosess

**LØKKE**  
 PLANLAGER OG STÅL