

## Lær dit sprøjteudstyr at kende – Demodag om præcisionssprøjtning

I tre store markdemonstrationer rundt i landet, vil der om aftenen være praktisk udførelse af sprøjtning i juletræer med en væske, som kan ses med ultraviolet lys. Desuden vil der være status på kemisk vækstregulering.



Danske Juletræer og LMO har et projekt omkring partnerskab omkring præcisionssprøjtning i juletræer med herbicider og insekticider. Der vil blive demonstreret udbringning med bomsprøjte, tågesprøjte og luftassisteret vertikal-bomsprøjte. I sprøjtevæsken er tilsat en fluorescerende væske, som kan ses med ultraviolet lys. Derfor afholdes en del af arrangementet om aftenen, hvor det er muligt at se det aktuelle spredbillede på juletræerne ved de anvendte udbringningsmetoder.

Teknisk rådgiver hos LMO Hans Thostrup udtaler: ”Det her bliver lidt af et aftenshow, og det vil give langt de fleste en aha-oplevelelse af de helt store. Man har en ide om, hvordan man sprøjter sine plantebeskyttelsesmidler ud, men her får man at se præcis, hvor de rammer, når man sprøjter med den ene eller anden type dyse eller type sprøjte”.

De tre demodage er:

Tirsdag d. 25/09-2018 kl. 16:00 til ca. 21:00 Christian Jørgensen, Kræmmervejen 22, 8860 Ulstrup

Torsdag d. 27/09-2018 kl. 16:00 til ca. 21:00 Lars Vittrup-Pedersen, Frørup Landevej 16, 6070 Christiansfeld  
(indkørsel til højre for huset/nr. 16)

Tirsdag d. 02/10-2018 kl. 16:00 til ca. 21:00 DCTrees/Compac Sjælland, Merløsevej 5, 4296 Nyrup

Alle er velkomne, og der er ingen tilmelding. Der vil være opsat skilte ved indkørslen til arrangementerne.



I forbindelse med projektet har Miljøstyrelsen udsendt en meddelelse. Denne kan læses [her](#). Info om partnerskabet kan ses [her](#).

Formålet med demodagene er at få fokus rettet mod korrekt og optimal udbringning af planteværn i juletræerne ved anvendelse af det eksisterende grej. Det drejer sig om valg af dyser, vandmængde, arbejdsstryk, tidspunkt - altså sprøjteteknik i bred forstand - samt krav om afstande til miljøfølsomme områder.

Arrangementerne afholdes uanset vejret – selvom sprøjtetdelen er afhængig af tørvejr. Endvidere har vi allieret os med HD2412, som vil holde indlæg om evaluering af vækstregulering i juletræerne 2018. Endvidere vil Danske Juletræer informere om markedssituationen netop nu. Skærbæk Maskinforretning og JUTEK holder indlæg om deres udstyr til udbringning af insekticider. JUTEK tænder grillen, og der serveres pølser inden vi går i marken.

Umiddelbart efter udsprøjtning går LMO's og DJ's eksperter rundt i marken med lamper med ultraviolet lys og viser, hvor sprøjtningen har været mest og mindst effektiv. "Ofte hører vi, at der er problemer med at få bekæmpet lus og/eller galmider. Det skyldes som regel dårlig dækning af juletræerne med sprøjtevæsken. Dette falder tilbage på udstyr og sprøjtefører. Det er derfor yderst relevant at få demonstreret teknikken i praksis" udtaler Kenneth Klausen.

Programmet ser ud som følgende med omtrentlige tider:

16:00 Velkomst og præsentation

16:10 Evaluering af vækstregulering 2018 v. DJ og HD2412

16:50 Markedsinfo

17:15 Grill-pølser

17:45 Sprøjteteknik, dysevalg, afstandskrav v. DJ og LMO og firmaerne

18:30 Sprøjterne kører i marken

19:15 UV-belysning af de sprøjtede træer

Evaluering af iagttagelserne og debat

21:00 Afslutning

For yderligere information, kontakt venligst

Danske Juletræer: Kenneth Klausen Tlf. 40 25 46 50 og email: [kk@christmastree.dk](mailto:kk@christmastree.dk)

Danske Juletræer: Adam Kofoed Månsson Tlf. 26 25 42 66 og email: [akm@christmastree.dk](mailto:akm@christmastree.dk)

LMO: teknisk rådgiver Hans Thostrup Tlf. 29 99 57 12 og email: [hat@lmo.dk](mailto:hat@lmo.dk)

