

# Opstartsmøde i Økologisk juletræsnetværk

Sted: LMO Horsens

Dato: 8. april 2019 kl. 10-15

## Deltagere:

Peter Hartvig, Casper Pleidrup, Jørn Bertelsen, Marianne Bols, Kristian Troelsen Bodal-Lauridsen, Bjarke Brandt Helms, Ulrik Kejser Nyvold, Michael Schnor, Ulrik Bräuner Nielsen, Børge Klemmensen, Claus Jerram Christensen, Adam Kofoed Månsson, Lis Sørensen

## Formiddagens møde:

Claus Jerram Christensen bød velkommen og gav to præsentationer som introduktion til gruppens arbejde:

1. Baggrund for netværksprojektet
2. Dyrkning af økologiske juletræer

Begge præsentationer kan findes på <https://www.christmastree.dk/om/projekter/oekologisk-netvaerk/>

## Orientering og opdatering på økologiområdet ved Peder Wood-Pedersen, Landbrugsstyrelsen

For at blive opdateret omkring regler for økologisk dyrkning af juletræer i Danmark var Peder Wood-Pedersen fra Landbrugsstyrelsen, Augustenborg, inviteret.

Peder Wood-Pedersen præsentation kan ligeledes findes på:

<https://www.christmastree.dk/om/projekter/oekologisk-netvaerk/>

Omlægning af eksisterende juletræskulturer er ikke mulig i den nuværende ordning. Kulturer af pyntegrønt kan oplægges med en omlægningstid på 3 år.

I præsentationen er angivet eksempler på hvordan økologisk dyrkning af juletræer kan ske ved samtidig drift af både konventionelle og økologiske juletræer. Det vil f.eks. oftest være nødvendigt at bruge to cvr. numre. Det vil dog være muligt at dyrke konventionel nordmannsgran kombineret med økologiske dyrkning af *abies bornmüllleriana* på samme cvr. nr.

Kontaktudvalget for Økologisk Jordbrugsproduktion under Landbrugsstyrelsen er det rådgivende udvalg vedr. økologi. Det er her evt. ændringsforslag vedr. økologisk dyrkning af juletræer skal behandles.

## Visioner for netværket, næste møde og kommende

I en præsentationsrunde for alle mødets deltagere var følgende punkter i fokus:

- Udvikling af metoder til ukrudtsbekæmpelse eller jorddække, som giver en mindre konkurrence til juletræerne følges af Aarhus Universitet, AGRO, Flakkebjerg. GUDP-projekt om ukrudtsbekæmpelse i rækkeafgrøder har allerede deltagelse af Flakkebjerg. Det er vigtigt at se på andre afgrøder, hvor renholdelse af rækkeafgrøder allerede er udbredt f.eks. frugt, bær og grønsager. Udviklingen af biologiske planteværnsmidler skal også følges.
- Er de restriktive danske økologiregler en fordel eller ulempe? Fordelen er at danske økologiske juletræer er dyrket i hele kulturtiden under de danske økologiregler dvs. der er aldrig brugt traditionelle planteværnsmidler på træerne. Ulempen er at danske økologiske juletræer ikke bliver

produceret i den mængde der efterspørges både indenlands og på eksportmarkedet. Konkurrencesituationen på eksportmarkedet er uholdbar, når danske træer skal konkurrere med juletræer dyrket under EU's økologiordning, som har langt lempeligere krav bl.a. muligheden for omlægning af eksisterende kulturer.

- Hvordan kan en eksisterende konventionel produktion på sigt ændres til en økologisk produktion, når allerede etablerede kulturer ikke kan oplægges? Hvilke ændringer i økologireglerne kunne understøtte en øget overgang til økologisk produktion?
- Økologiske frø og småplanter er til rådighed. Det er ligeledes muligt at importere småplanter fra andre EU-lande.
- Netværksprojektet kan bruges til erfaringsopsamling og udveksling af ideer til den praktiske dyrkning af økologiske juletræer. Vigtigt med markbesøg hos økologiske producenter, så kulturer og metoder kan ses i praksis.

### **Virksomhedsbesøg**

Over middag var vi på besøg ved Lone og Lars Hedegaard, der driver det økologiske sted Gothenborg, Them. På Gothenborg fik vi et indblik i en samlet økologisk produktion, både med fjerkræ men også med klippegrønt og juletræer.

Både klippegrønt og juletræer var udfordret af omlægnings- og etableringsreglerne, hvilket betød, at hverken grønt eller træer kunne sælges under rødt Ø. Dette var fordi de ikke var startet med økologisk frømateriale, og fordi der blev praktiseret løbende indplantning. Så selvom alt har været drevet økologisk siden 1997, var disse produkter stadig under omlægning.

Besøget sluttede med kaffe og video, og afsluttende snak om økologiens betydning. Særligt blev der snakket om, hvorvidt økologi skulle være i stor eller lille skala – for de mange eller for de få. Det var et godt besøg.

### **Næste møde i Økologisk juletræsnetværk:**

Næste mødedag bliver 7. maj 2019 på Sjælland. Formiddagen bliver med indlæg, idet flere mødedeltagere gerne ville dele deres viden indenfor juletræer (Michael Schnor, Ulrik K. Nyvold, Peter Hartvig og Ulrik B. Nielsen). Eftermiddagen består af besøg hos producent af økologiske juletræer. Næste møde begynder hos Levinsen, og eftermiddagen foregår hos Geerslettegaard.