

Danske Juletræers ÅRSBERETNING FOR 2016/2017

Denne årsberetning redegør for Danske Juletræs aktiviteter igennem det seneste år fra maj 2016 til april 2017. Beretningen er udarbejdet af sekretariatet, og skal ses som et supplement til bestyrelsens beretning, der fremlægges på generalforsamlingen den 29. maj 2016 på Centrovic i Vissenbjerg.

☰ CLAUS JERRAM CHRISTENSEN, LARS BO PEDERSEN,
RUNE VESTERAGER ASMUSSEN OG KENNETH KLAUSEN

ORGANISATORISKE FORHOLD

Bestyrelsen

Danske Juletræer ledes af en medlemsvalgt bestyrelse, som består af følgende syv personer:

- 🕒 Juletræproducent Martin Petersen (formand), Outrup
- 🕒 Juletræproducent Jørgen Westergaard (næstformand), Aabybro

- 🕒 Skovfoged Torben Ravn, A/S Plantningsselskabet Sønderjylland, Skærbæk
- 🕒 Skovfoged Klaus Jørgensen, Tåsinge
- 🕒 Sekretariatschef Svend J. Christensen, Skovdyrkerne, Frederiksberg
- 🕒 Godsejer Christian Bruun, Løndal Skovbrug, Brædstrup
- 🕒 Godsforvalter Niels Otto Lundstedt, Dønnerup A/S, Jyderup (udpeget af Dansk Skovforening).

Bestyrelsen er herudover i 2016/17 suppleret med følgende observatør:

- 🕒 Seniorforsker Ulrik Bräuner Nielsen, Institut for Geovidenskab og Naturforvaltning, KU.

Markvandringen på Lindenberg var velbesøgt. Her blev vi blandt andet præsenteret for planteproduktionen på planteskolen af skovfoged Ruben Kannegaard.



Flere producenter tilføjer magnesium som bladgødning. Men hvordan virker de forskellige produkter? Det blev testet sommeren 2016 både ved håndsprøjte og tågesprøjte.



Der har i perioden fra maj 2016 til maj 2017 været holdt seks bestyrelsesmøder, hvor bestyrelsen overordnet har arbejdet med:

- Forskningsenheden
- Sidestilling af juletræsdyrkning med landbrug
- Afsætningsprojektet Schöne Weihnachten
- Brug af ekstern arbejdskraft
- Ny strategi
- Bemanding i sekretariatet
- Nyt domicil

Sekretariatets bemanding

Foreningens faglige arbejde varetages fortsat af Lars Bo Pedersen, Kenneth Klausen, Rune Vesterager Asmussen og Claus Jerram Christensen. Ligeledes varetages bogholderiet også fortsat af NaviTech (tidligere Moranti). I andet halvår af 2016 valgte foreningens ene studerende – Frederikke Neergaard Mikkelsen at stoppe. Joachim Jerram Bruun har derfor overtaget det tidligere delte studentjob. I forbindelse med flytningen af foreningens domicil har foreningen ansat Mette Bruun som rengøringsassistent til foreningens nye lokaler.

Nationalt samarbejde

Samarbejdet med Institut for Geovidenskab og Naturforvaltning (IGN) er tæt og udbytterigt, men den manglende gennemgående finansiering af pyntegrøntforskningen medfører, at denne er betydeligt reduceret og i højere grad baseret på tilgængelige finansieringskilder snarere end en gennemgående "rød tråd". Det gode samarbejde gør sig også gældende for Forskningscenter Flakkebjerg (AU), hvor foreningen trækker på Flakkebjergs kompetencer inden for planteværn.

Samarbejdet med de offentlige styrelser er kommet ind i en god gænge med regelmæssige "trepartsforhandlinger" mellem foreningen, Miljøstyrelsen (før SVANA/Naturstyrelsen) og Landbrugs- og Fiskeristyrelsen (før NaturErhvervstyrelsen). Ved disse møder har foreningen mulighed for at fremkomme med synspunkter på branchens udfordringer og samtidigt høre om styrelsens igangværende arbejde, der kan påvirke erhvervet. En udløber af disse forhandlinger er, at foreningen nu er blevet repræsenteret i kontaktudvalget vedrørende økologi, der rådgiver Landbrugs- og Fiskeristyrelsen i spørgsmål om økologisk produktion. Derudover er foreningen repræsenteret i udvalget om skovfrø og planter, hvor man arbejder med herkomstkontrol og certificering af frøimporter. Udflytningen af statslige arbejdspladser fylder naturligt en del i styrelserne for nuværende.

Desuden samarbejder foreningen med flere andre foreninger og private aktører – både producenter og kommercielle virksomheder. Særligt skal nævnes det vigtige samarbejde med Danske Planteskoler og Grøn Plantebeskyttelse i forbindelse med værn mod angreb af *Neonectria* og med Seges (tidligere Videncenter for Landbrug) i forbindelse med kvælstofnormerne. Endelig er der igangsat mere regelmæssige møder med Grosistforeningen før og efter sæsonen.

Internationalt samarbejde

Danske Juletræer er på europæisk plan en velfungerende national organisation med fokus på at samle hele branchen. I de senere år er der kommet bedre koordinering af især de tyske foreninger, og den føderale tyske forening – BWS – afholder hvert år et vigtigt arrangement i februar med deltagelse af nøglepersoner fra flere europæiske lande.

Den europæiske juletræsdyrkerforening er dog det naturlige samlingssted for alle foreninger i Europa. I dag er der 13 medlemslande i den europæiske forening. Foreningen har siden

2002 udviklet sig til et udbytterigt forum, hvor informationsudveksling i Europa foregår i stor åbenhed. Tyskland overtog formandskabet i juni 2016 med Bernd Oelkers som ny præsident, men han har desværre kun i begrænset omfang formået at løfte opgaven til samme niveau som under det danske og østrigske formandskab.

BRANCHEARBEJDE

Forskningsenheden

Danske Juletræer har etableret en forskningsenhed til finansiering af forskning og udvikling inden for juletræer i Danmark. Forskningsenheden finansieres gennem en frivillig arealafgift på 50 kr./ha for danske arealer med nordmannsgranjuletræer under 20 år, og Danske Juletræer indskyder 500.000 i startkapital. Derudover håber vi på bidrag fra promilleafgiftsfonden. Forskningsenheden ledes af syv personer med repræsentanter fra Danske Juletræer, Grossistforeningen for juletræer og pyntegrønt, Danske Planteskoler, Institut for Geovidenskab og Naturforvaltning (IGN) samt valgte repræsentanter fra bidragsyderne. Sidstnævnte vælges for en toårig periode på et særskilt bidragermøde, der afholdes i forbindelse med foreningens årlige generalforsamling den 29. maj 2017. Vi håber, at mange vil bakke op om forskningsenheden.

Mindre anvendelser

Der arbejdes løbende for at sikre producenterne de rette værktøjer til værktøjskassen. Siden sidste beretning har foreningen hjemtaget eller fornyet godkendelse til mindre anvendelser af Focus Ultra, Agil 100 EC, Boxer, Spruzit Neu, og der er igen opnået en dispensation til svampemidlet Merpan 80 WG til beskyttelse mod *Neonectria*. Der er desuden kommet en fornyelse af godkendelsen til Primus.

Miljøstyrelsen pålægger en afgift på omkring 11.600 kr. for hvert middel, som ønskes godkendt til mindre anvendelse. Hertil kommer så yderligere 4.000 kr. pr. middel, når midlet skal i høring hos det Nationale Center for Fødevarer og Jordbrug (AGRO). Det betyder med andre ord, at det er forbundet med en del omkostninger at hjemtage godkendelserne til mindre anvendelse i tillæg til selve ansøgningsarbejdet. Ansøgere af godkendelse til mindre anvendelser må desuden acceptere, at Miljøstyrelsen offentliggør godkendelserne og tilhørende vejledninger, som kræves, for at bruger må benytte et middel jævnfør godkendelsen til mindre anvendelse. Foreningen søger derfor aktivt samarbejde med de agrokemiske firmaer, som producerer plantebeskyttelsesmidlerne samt andre organisationer, der kan have fordel af en godkendelse til mindre anvendelse af et givent middel.

Røde nåle

Ligesom i 2015 blev flere producenter ramt af røde nåle i 2016, men skadeniveauet nåede på landsplan slet ikke samme omfang som i 2012. Sygdommen koster i gennemsnit hvert år producenterne mange penge. Årsagen eller måske rettere årsagerne til sygdommen er desværre stadig ikke klarlagt, men der er mere og mere, der peger på, at forøget kvælstoftilgængelighed og ubalanceret næringsstofoptag i skudstrækningsperioden spiller en fremtrædende rolle, og måske dannelse af "skyggenåle" med dårligt udviklet beskyttende vokslag. Kombinationen af høj luftfugtighed i juni og dårlig forsyning af det immobile næringsstof kalcium til de nye nåle er stadig under mistanke, måske i samspil med svampen *Sydowia polyspora*, for at være en af de bagvedliggende årsager. Der er ingen tvivl om, at der et genetisk aspekt involveret, og mange observationer peger stadig på, at fænomenet er knyttet til de bedre dyrkningslokaliteter, en rigelig kvælstofdoser (tilgængelighed)

eventuelt bistået af høje niveauer af andre næringsstoffer, der konkurrerer med optagelsen af kalcium. Der lader ikke til at være tvivl om, at varme og solskin er den udløsende faktor. Rådgivning om røde nåle fylder altid meget hen over året, men navnlig i juli, hvor fænomenet oftest eskalerer. En løsning på problemet er presserende.

Bare skuldre

Rådgivning om bare skuldre fylder stadig meget. Der er mange, producenter som især gennem brug af dolomitkalk og kieserit har mindsket fænomenet, men forekomsten af bare skuldre afhænger desværre også af vejret. Tilførsel af magnesium er derfor ikke ensbetydende med ophør af bare skuldre, men snarere en mindsket risiko for at sygdommen opstår. Bare skuldre skyldes i langt de fleste tilfælde en relativ næringsstofmangel, hvor navnlig kalium og/eller ammonium undertrykker optagelsen af magnesium. Derfor består meget af rådgivningen i foruden at tilføre magnesium også at drosle ned tildelingen af kalium og ammonium.

Foreningen har siden sidste årsberetning arbejdet aktivt med problemstillingen gennem forsøgsafprøvning af bladgødskning som en behandlingsmetode for at mindske de akutte symptomer. Forsøgene viste en tendens mod, at de mest udprægede symptomer blev mindsket. Der er stadig en række forhold, som er relevante at arbejde videre med, hvilket foreningen arbejder på at få afprøvet i den kommende dyrkningssæson. Hofmansk gave har givet foreningen tilsagn om bidrag til finansiering af et bladgødskningsforsøg i den kommende sæson.



- ▶ Hurtig skift af fragt og nem at montere nyt net.
- ▶ Kraftig pakkekasse med fastmonteret lygter og arbejdslys.
- ▶ God frihøjde så det er nemt at tage pallen direkte i maskinen.
- ▶ Pallekift styres fra traktor.
- ▶ Kraftig klo der klemmer med hydraulik.
- ▶ Præcis tæller som får input fra maskinen.
- ▶ Ergonomiske arbejdsstillinger.
- ▶ Nyeste maskinteknologier.

Maskinen er CE-godkendt



SB Hydraulik A/S · Kolsnapvej 1
6500 Vojens · www.nbgreenpack.dk
Tlf. 7487 1701 · Mobil 2062 3800



Alger blev i 2016 et stort problem mange steder.

Kvælstofformer

I 2016 fortsatte vi vores forsøg med forskellige kvælstofformer (nitrat og ammonium). Igen pegede resultaterne på, at nitrat gav en fyldigere nål med bedre farve end ammonium. Forsøgene har dog været begrænset til næringsrig jordbund.

Jord- og nåleprøver

Brugen af jord- og nåleprøver er stadig inde i en rivende udvikling, hvor flere og flere gør brug af disse værktøjer i forbindelse med gødningsplanlægningen eller ved tolkning af plantesygdommen forårsaget af mangelsymptomer. Foreningen har genforhandlet sin aftale med Eurofins Agro blandt andet med klart nedsatte

priser på nåleanalyser og teksturanalyse til følge. Eurofins Agro udsendte gratis prøveemballage i år til medlemmerne for at gøre prøvehåndteringen lettere.

Gødningsanbefalinger og -værktøjer

Gødningsanbefalingerne for nordmannsgran har gennemgået en større revision fra meget overordnede anbefalinger relateret til jordbund til anbefalinger grundet på lokalkendskab (bl.a. jordprøver), nåleanalyser (1,4 % < N < 1,8 %) og en nyudviklet gødningsmodel "Op10mal". Sidstnævnte er langt mere specifik end tidligere modeller, men den er ikke et resultat, men udelukkende et støtteværktøj.

Alger

Stadigt flere medlemmer henvender sig til foreningens medarbejdere for råd om bekæmpelse af alger. Det er foreningens indtryk, at det gennem de sidste vækstsæsoner er blevet et mere udbredt problem, som på visse lokaliteter giver producenterne store udfordringer. Der findes i øjeblikket ikke midler, som er godkendte til bekæmpelse af alger i juletræer. Foreningen har derfor påbegyndt et aktivt arbejde for at give producenterne mulighed for at bekæmpe algevæksten. Her er det målsætningen, at der i den kommende dyrkningssæson iværksættes afprøvninger af forskellige midler.

Markedsbesigtigelser

I lighed med tidligere har foreningen gennemført en del rejser i december for at dokumentere, hvordan markederne udvikler sig. I år var sekretariatets rejser henlagt til henholdsvis Tyskland, Østrig, Tjekkiet, Slovakiet, Danmark, Norge og Sverige.

Igen i 2016 valgte vi at indbyde foreningens medlemmer til også at komme med input vedrørende markedet fra egne ture. Via foreningens hjemmeside kunne man bidrage til den samlede markedsinformation ved at udfylde og indsende en webformular med de iagttagelser, som man havde gjort. Desværre fik dette initiativ en begrænset opbakning, men vi vil markedsføre initiativet igen i 2017.

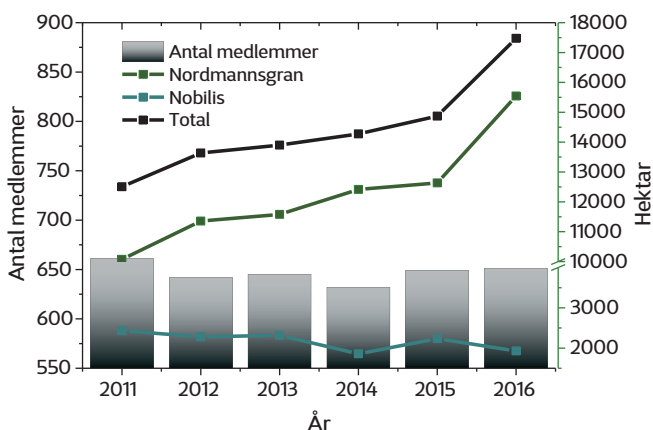
MEDLEMSSITUATIONEN

Medlemmer og areal

Antallet af medlemmer har i flere år ligget stabilt tæt ved 650 medlemmer. Dog har antallet af medlemmer faldet en anelse de senere år og udfordres af strukturudviklingen, hvor mindre producenter stopper og/eller bortforpagter til større producenter. Herved placeres produktionen på et mindre antal medlemmer. Medlemsarealets størrelse steg betydeligt for nordmannsgran i 2016, mens arealet for nobilis udviser en svagt faldende tendens. Det er især et par større producenter, som bidrager til stigningen i nordmannsgranarealet i både Danmark og udlandet. Medlemmernes udenlandske arealer med nordmannsgran andrager ca. 30 % af det samlede nordmannsgranareal. Nobilis-arealerne går lidt tilbage, hvilket skyldes afvikling af ældre bevoksninger, der "hjælpes" på vej af højere høstomkostninger og gode tømmer-/flispriser.

ERFA-netværk

De fleste ERFA-grupper er selvstyrende grupper, hvor medlemmerne oplever en informationsudveksling, som er til gavn for alle parter både indenfor dyrkning og afsætning. I flere grupper gør man sig overvejelser om inddragelse af nye/ynge medlemmer for at sikre kontinuiteten i gruppen. Fra sekretariats side kan vi derfor kun opfordre til at være åben over for henvendelser fra nye/ynge gruppedeltagere, men vi erkender, at der kan være udfordringer med (for) store forskelle i erfaring og knowhow. Flere ERFA-grupper har i 2016/17 benyttet sig af besøg med faglige oplæg fra sekretariatets medarbejdere.



Udviklingen i medlemsantal (y-aksen) og arealer (z-aksen) i perioden 2011 til 2016 fordelt til træarterne nordmannsgran og nobilis under 20 år.



KORTE MEDDELELSER



På webshoppen kan du købe foreningens planteværnsbog og mange andre produkter.

FORMIDLING

Medlemsformidling

Alle Nåledryksnumre var i 2016/2017 på 68 sider. Især afsætning, skadevoldere, gødskning og planteværn fyldte en del i bladet, men certificering samt profil- og arrangementartikler fyldte også godt op. Der blev blandt andet taget hul på en ny profilserie om planteskoler. Artikler med juletræer dominerede igen klart over klippegrønt. På grund af et stærkt ønske om publicering i egne tidsskrifter er de faste indslag på "de norske sider" faldet væk

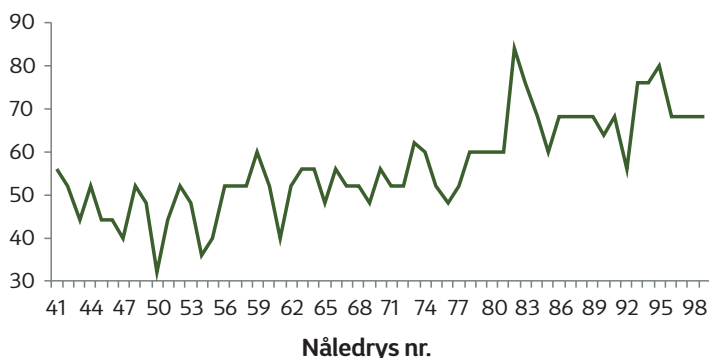
Efter en lang årrække med udsendelse af Korte Meddelelser som pdf-format og trykt udgave valgte foreningen ved årsskiftet at ændre formatet på det traditionsrige nyhedsbrev. Det nye format sikrer, at det kun er medlemmer, som kan læse det fulde indhold af nyhedsbrevet, da dette kræver login på medlemsiden. Samtidigt er formatet mere fleksibelt at arbejde med, hvilket giver sekretariatet større frihed til udsendelse. Endeligt kræver det nye format færre ressourcer til håndtering af materialet og den praktiske udsendelse. For læserne betyder det nye format, at man hurtigt kan danne sig et overblik over indholdet. Er der nogle af nyhederne, man finder særligt interessante, kan man let klikke sig videre til den fulde nyhed, som kan læses på hjemmesiden.

Korte Meddelelser udkom i 2016 i alt 41 gange ligesom i de to tidligere år. Dette svarer til, at nyhedsbrevet udsendes omtrent hver 9. dag. Styrken ved Korte Meddelelser er den høje aktualitet grundet en hurtig produktionstid.

Trafikken på hjemmesiden er støt stigende, og sammenlignet med 2015 har der været knap 18 % flere brugere på hjemmesiden – i alt ca. 32.400 brugere har været aktive på hjemmesiden mere end 56.000 gange i løbet af 2016. December er traditionelt en stor måned for besøg på hjemmesiden, og det er særligt omkring hver advent, at der er meget aktivitet. Der var flest besøgende den 23. december 2016, hvor hjemmesiden blev besøgt af knap 2.300 brugere, hvilket er en stor forøgelse i forhold til de omtrent 840 brugere året før. Tallene vidner om en stor interesse for foreningens hjemmeside fra såvel medlemmer som fra den brede befolkning, og foreningen vil fortsat arbejde videre på at gøre hjemmesiden endnu mere tilgængelig og opdateret med aktuelt indhold.

Det er tydeligt, at trafikken fra mobile platforme igen i år tegner sig for en stor del af den totale trafik. I 2016 stod mobiltelefoner og tablets således for 44 % af den totale trafik, som fordeler sig med 27 % på mobiltelefoner og 17 % på tablets. Det er en stigning, der igennem de senere år, er blevet mere udpræget år for år, og det understreger behovet for, at der arbejdes for at sikre en god brugeroplevelse ved brug af de mobile platforme.

Antal sider i Nåledryks



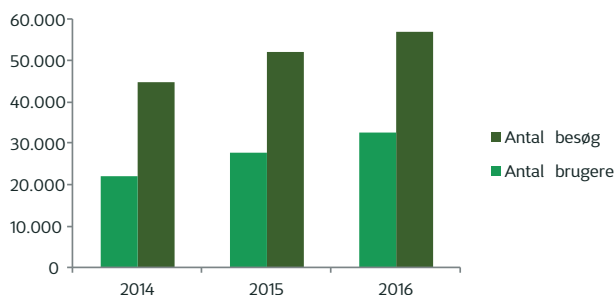
Udviklingen i antal sider i Nåledryks.

Antal udgivelser af Korte Meddelelser



Antal udgivelser af Korte Meddelelser.

Aktivitet på christmastree.dk



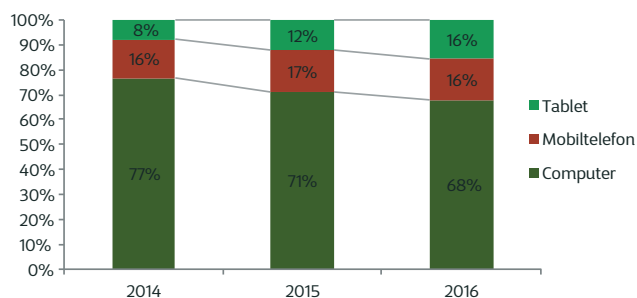
Aktivitet på www.christmastree.dk for perioden 2014 – 2016.

Platforme for brug af christmastree.dk












Oversigt over de anvendte IT-platforme på www.christmastree.dk for perioden 2014 – 2016.

Brug af platforme blandt medlemmer



Estimeret brug af IT-platforme blandt medlemsbesøg på www.christmastree.dk for perioden 2014 – 2016.

#	LAND	BESØGENDE (ANDEL)
1	Danmark 	49.685 (87,4 %)
2	Norge 	819 (1,4 %)
3	Tyskland 	763 (1,3 %)
4	USA 	718 (1,3 %)
5	Storbritannien 	627 (1,1 %)
6	Rusland 	537 (0,9 %)
7	Polen 	504 (0,9 %)
8	Sverige 	442 (0,8 %)
9	Kroatien 	358 (0,6 %)
10	Litauen 	239 (0,4 %)

National rangering over besøgende på www.christmastree.dk.

Den totale trafik på hjemmesiden inkluderer samtidigt det store antal besøgende fra den brede befolkning. For at belyse medlemmernes anvendelse af hjemmesiden, har vi valgt at kigge på perioden fra januar til og med oktober måned. Her observeres en lignende tendens til større anvendelse af mobile platforme. Særligt er det brugen af tablets, der finder stigende anvendelse, mens andelen af besøg fra mobiltelefoner er konstant igennem de sidste tre år. Stadig størstedelen anvender dog en computer til at besøge foreningens hjemmeside. Langt størstedelen af trafikken på hjemmesiden kommer fra Danmark, mens der er enkelte besøg fra resten af verden.

De mest viste sider er fortsat "Handelspladsen" under økonomi, "Find producent"-kortet, dyrknings- og økonomisiderne samt formidlingssiderne med blandt andet artikler fra Nåledrys og Korte Meddelelser og præsentationer fra temadagene.

I 2015 lancerede foreningen en webshop, hvor man nemt og hurtigt kan købe publikationer og på sigt vil kunne betale for kurser. Blandt bestsellerne er følgesedler og handelsaftaler samt publikationerne "Den lille bog om Juletræer", "Økologiske Juletræer" og "Tolkning af nåleanalyser".



Vi får næsten altid regnvejr på en af vores markvandring, og i år var det altså hos Gudmund Hansen ved Faaborg. Trods silende regn var opbakningen stor hele dagen.



Ebbe Bach fortalte en stor skare af markvandingsdeltagere om produktionen af andre træarter end nordmannsgran, som traditionelt fylder meget på markvandringene.



Fremmødet var stort på Lindeborg, hvor Morten Jensen blandt andet fortalte om distriktets produktion af nobilis.



Formand Martin Petersen havde som altid sørget for en farverig årsberetning via en powerpoint-præsentation, hvor vi fik præsenteret Forskningsfonden. I 2016 var der desuden foredrag om det europæiske juletræsmarked ved direktør Claus Jerram Christensen, om hvorfor en tysker producerer juletræer i Danmark ved godsejer Christian von Burgsdorff, Holsteinanne, og om fremtiden for afsætning af juletræer og Schöne Weihnachten-kampagnen ved indehaver Werner Koop, Informationszentrum. Desuden blev der fremlagt projektideer vedrørende "røde nåle" i nordmannsgran ved Ulrik Bräuner Nielsen, IGN og Lars Bo Pedersen.

Formidling til omverden

I 2016 var den danske presse optaget af den vanskelige afsætningsituation for producenterne, men selvom dette er en trist og træls historie var vinklingen ofte positiv set med producentøjne. Derudover var der fokus på økologiske træer og det ringe udbud heraf set i lyset af den store efterspørgsel belyst i vores forbrugerundersøgelse.

Den ellers så kritiske tyske presse var overvejende positivt stemt i 2016, og vi fik en god eksponering af afsætningsprojektet Schöne Weihnachten. En meget vigtig undtagelse herfra er visse tyske mediers ekstreme fokus på restkoncentrationer af plantebeskyttelsesmidler i juletræer. Hovedskurken er ofte glyphosat, men også andre lovligt plantebeskyttelsesmidler kommer i søgelyset, og det er desværre nok en historie, som kan gentage sig.

ARRANGEMENTER

Generalforsamling

I lighed med tidligere år blev generalforsamling afviklet om formiddagen efterfulgt af foreningsbetalt frokost og foredragsprogram om eftermiddagen.

På generalforsamlingen lagde formanden i sin beretning vægt på:

- 🕒 Stabil medlemssituation (flere medlemmer ønskes)
- 🕒 Forøget bemanding i sekretariatet med fokus på medlemservice
- 🕒 Den europæiske forening (Danmark overleverer formandskabet til Tyskland)
- 🕒 PAF (forløb omkring afslag) og Forskningsenheden
- 🕒 Fokus på juletræsstatus (ønske om ligestilling med landbruget)
- 🕒 Initiativer for markedsføring af naturtræer
- 🕒 Foreningens rådgivning og formidling (mange arrangementer og gødningskurser)
- 🕒 Markedsovervågning (vigtig information til alle)
- 🕒 Handlekraftig bestyrelse og bemanding i sekretariatet

Ved valget til bestyrelsen var der genvalg til Klaus Jørgensen, Christian Bruun og Svend Christensen.

Markvandring

Årets værter var Maglesø Plantage ved Ebbe Bach, Multiwood ved Gudmund Hansen, Lindenberg Skovselskab ved Morten Jensen og Ruben Kannegaard og Overgaard I/S ved Bjarne og Henning Overgaard Pedersen.



Der var mødt særdeles mange producenter op hos brødrene Overgaard, hvor mange fik syn for sagen om, hvad organiske gødninger kan gøre ved juletræer.



Der møder altid mange op til sorteringsmøderne. På Ryegaard giver direktøren fra Green Product, Brian Boeberg, sit bud på markedssituationen anno 2016.



Der var traditionen tro masser af mennesker på Danske Juletræers stand på Langesømessen i år. Interessen var som altid stor omkring årets flotteste juletræ, hvor mange lagde et visit omkring de mange flotte juletræer for at give deres besyv med.

Programmet på markvandringerne var i år på tre ud af fire steder succesfuldt ændret til at selve markvandringen var delt i to adskilt af en maskin-, plante- og tilbehørsdemonstration med de fleste udstillere nogensinde: Jutek, HD 2412, PrimaForst, Dansk Skovkon- tor, HedeDanmarks Planteskole, Johansens Planteskole, Majlands Planteskole, Peter Schjøtts Planteskole, Sønderup Maskinhandel A/S, Team Service, Skærbæk Maskinforretning, Egedal Maskin- fabrik, CompacTree, Bayer, SB Hydraulik, Bionutria, One2Trees og AbiesGuard, Vodanet og Jes Lauen- sen & Niels Kjær Lauen- sen.

De gennemgående temaer var produktion af attraktive juletræer, som kan give producenten indtjening samt imøde- komme kundernes ønsker til juletræerne og leverandørerne. Som altid var der specifikke emner og problemstillinger på de enkelte markvandring. Nobilis og planteskoleproduktionen fik en fremtrædende rolle hos Lindenborg Skovselskab, mens andre træarter fyldte en del på Maglesø Plantage. Hos Over- gaard I/S fik organiske gødninger en fremtrædende rolle, og hos Gudmund Hansen blev planlægning og ikke mindst det, at omgivelserne skal være i orden for at få et godt salg, et varmt emne – et vigtigt forhold som i øvrigt blev berørt alle steder. Igen i år var der et stort fremmøde til årets markvandring med i alt ca. 400 deltagere. Heldigvis finder flere og flere ud af, at markvandringerne er meget forskellige, og at det er gavnligt at være til stede på mere end én

Sorteringsmøder

I lighed med de tidligere år ønskede foreningen at gennemføre sorteringsmøder i samarbejde med afsætningsledet, men det skulle også vise sig vanskeligt at tiltrække handelsfirmaer, som

ønskede at stille op med en prøvemærkning. Således blev der ud- over foreningens mærkning i A/B vist prøvemærkninger fra: Jørgen Gregersen, Multiwood, Green Product, Arbodania, Jørgen Bang og Grotex. Som i 2015 blev der afviklet et sorteringsmøde på Bornholm i september måned med deltagelse af ca. 30 deltagere. Møderne, der samlet tiltrak små 400 deltagere, blev afviklet hos Rolles Mølle, Lunderskov; Jørgen Bang, Hadsund; Hvidkilde Skovdistrikt, Svendborg; Ryegård Gods, Kirke Såby og Julegaard, Aakirkeby.

Langesømessen

Igen i år delte Danske Juletræer telt med Skov & Landskab (Videntjenesten) på messen. Foreningen havde igen i år selskab af det tyske markedsføringsbureau Koop und Hagenkötter, som er de kreative kræfter bag den aktuelle afsætningskampagne på det tyske marked, *Schöne Weihnachten*. Traditionen tro arran- gere Danske Juletræer konkurrencen om kåring af Danmarks flotteste juletræ, hvor messedeltagerne ved afstemning afgør resultatet. Foreningens medarbejdere var alle til stede på messen, og havde medbragt en række nye udstillingsplancher om aktuelle emner som for eksempel "bare skuldre", nærings- stoffernes betydning og "røde nåle", der alle gav anledning til mange gode diskussioner med de mange besøgende på standen.

Temadage 2017

Temadagene i 2017 var en stor succes med et meget stort fremmøde blandt både medlemmer og ikke-medlemmer. For- eningen oplevede desuden en række indmeldelser fra tidligere ikke-medlemmer i kølvandet på arrangementerne, hvilket vidner om tilfredsheden blandt deltagerne. Besøgstallet var så stort, at der desværre blev udsolgt af temadagsmapperne ved det sidste arrangement i Jylland. Foreningen har lavet et gen- optryk af mapperne, som blev sendt til de deltagere, som måtte undvære en mappe på selve dagen for arrangementet.

På arrangementerne blev årets sprøjteblade over aktuelle og nye bekæmpelsesmidler som sædvanligt grundigt gennem- gået sammen med opdateringer på midler, regler og mindre anvendelser. Der blev desuden holdt præsentationer indenfor en bred vifte af aktuelle emner for branchen, heriblandt æn- dringer i lovgivning og udbud af planteværnsmidler til juletræer og klippegrønt, bladgødskning med magnesium mod bare skuldre, økologisk juletræsproduktion, praktiske sprøjtean- befalinger, en ny gødningsmodel, to nye vækstreguleringsmidler, danske provenienser af nordmannsgran og, traditionen tro, beretningen om markedet i den forgangne sæson.

Gødningsseminarer

For tredje år i træk blev der i januar/februar afholdt gødnings- seminarer. I år blev der afholdt to kurser, som begge var over-



Danske Juletræer var også medarrangør af markvandringen hos Steen Sørensen i september 2016 hvor det nye vækstreguleringsmiddel Conshape blev fremvist. Steen Sørensen og Bjarke Veierskov fra Københavns Universitet præsenterede produktet, mens Finn Ogstrup rundede HD 2412's markedsføring af.

tegnet. Omtrent 250 har nu deltaget på disse seminarer. Med flere på venteliste regner vi med at gentage seminarerne til næste år. Gødningsseminarerne er dybdybende seminarer med et relativt beskedent antal deltagere, som sikrer en god dialog.

Formklipningskurser

I det forgangne år har der været afholdt formklipningskurser flere steder i landet for både begyndere og mere øvede. Disse har haft et deltagerantal, som afspejler medlemmernes behov for at få lært og/eller finjusteret deres arbejdsmetoder. Hvert hold har været på 8-15 personer, således at alle kan se teknikkerne demonstreret, og selv få lov at klippe med vejledning og besvarelse af spørgsmål undervejs.

Små markvandring

Som noget nyt har vi afprøvet interessen for små emnespecifikke "fyrftensmøder", hvor der afholdes en lille markvandring om eftermiddagen. I februar var temaet "Sanering i juletræskulturerne: Hvad kan betale sig, og hvad kan ikke betale sig?". Disse korte arrangementer har været en succes og vil blive gentaget.

Dyrkningsrådgivning

Den daglige kontakt mellem medlemmerne og foreningens konsulenter foregår både via konsulentbesøg, telefonisk, og via e-mail. Spørgsmål via e-mails stilles i stigende omfang, navnlig i forbindelse med vedhæftede oplysninger af resultater fra restkoncentrationer, jord- og nåleprøver og fotos af for eksempel skadedyrs angreb og lignende.

Også i år har rådgivningen i forbindelse med tolkning af jord- og nåleprøver med efterfølgende gødskningsvejledning fyldt meget.

Direkte konsulentbesøg på ejendommene er steget i 2016 som følge af Kenneths ansættelse, og her ønsker medlemmerne ofte en gennemgang af arealerne for udarbejdelse af gødnings- og sprøjteplaner og/eller rådgivning omkring tilplantning, tilklipping af træerne, vækstregulering, afviklingsmodeller med videre. Ydermere har der været en del vurderingssager, hvor medlemmer skal godtgøre værdien af deres produktion/træer over for en bank eller anden kreditgiver.

Afsætningsrådgivning

Med et højt udbud af træer kommer der pres på sorteringen. Dette pres blev yderligere forstærket i 2016, og udfordringen med at holde en sober og reel markering vanskeliggøres af visse opkøbers argumenter om et kraftig overudbud af træer – et synspunkt der ikke deles blandt alle de øvrige europæiske producenter. Foreningens rolle har dels været at yde telefonisk rådgivning til medlemmerne og i visse tilfælde agere egentlig mægler i marken mellem køber og sælger.

Der har været få reklamationssager i 2016, hvilket den strammere sortering har bidraget til. Endvidere var vejret rimeligt under oparbejdningen, så der var ikke sager om tilsmudsede juletræer. 🌲



Fremmødet var stort ved alle temadagene, hvor der sammenlagt deltog mere end 300 personer fra branchen. Her er det på Gefion ved Sorø, hvor Peter Hartvig ved Aarhus Universitet gav en gennemgang af ændringerne i lovgivningen om sprøjtemidler og et perspektiv på de politiske tendenser, som præger området.



Johan Wedel Nielsen fra Grøn Jul, gav et inspirerende og humoristisk foredrag om sine erfaringer med økologiske juletræer, der nok satte nogle tanker i gang blandt deltagerne.