



Budskaber til skovkonference 12. oktober 2017 på Christiansborg

<p>Danmarks forbrug af træ og den danske skovressource v/ Thomas Nord-Larsen, seniorforsker, Københavns Universitet</p> <ul style="list-style-type: none">• Skovene producerer en lang række forskelligartede goder: træprodukter, vedvarende energi, kulstofoptag og -binding, biodiversitet, ren luft og rent drikkevand, beskæftigelse, rekreation og meget mere.• Bæredygtig forvaltning af skovene forudsætter en vedvarende og afvejet produktion af alle disse goder og dermed viden om deres tilstand og udvikling.• Viden om Danmarks skove leveres i stor udstrækning af Danmarks Skovstatistik, der er bygget op omkring de Pan-europiske indikatorer for bæredygtig skovforvaltning.• Skovene er på mange måder i dag inde i en positiv udvikling med stigende areal og vedmasse samtidig med, at de leverer en stigende mængde råstoffer og energi til samfundet.• Det er godt nyt for klimaet fordi bæredygtigt produceret træ erstatter klimatunge råstoffer og fossile brændsler og herved mindsker udledningen af CO₂ til atmosfæren.
<p>Dansk skovdrift v/ Niels Otto Lundstedt, Godsforvalter på Dønnerup</p> <ul style="list-style-type: none">• Verdens efterspørgsel på træ stiger kraftigt de næste 40 år.• De danske skove er kulturskove.• Stor variation i det biologiske udgangspunkt for skovdrift i Danmark. Dyrkning af løvtræ giver ud fra en økonomisk- og produktionsmæssig betragtning kun mening på de bedre jorder i den østlige del af Danmark.• Tidsperspektivet i skovdrift. Det tager meget lang tid at producere træ i store dimensioner og gode kvaliteter. Løvtræ over 100 år, nåltræ mindst 50 år. Valget af træart ved tilplantning er afgørende og binder mange år frem i tiden.• For at sikre tilstrækkelig god kvalitet og dimension på træet dyrkes skoven aktivt. Antallet af træer reduceres løbende for at koncentrere tilvæksten på de bedst egnede individer.• Økonomien i skovdyrkingen i de unge bevoksninger er afhængig af et marked for små dimensioner, f.eks. flis. Det gælder i særlig grad for dyrkning af løvtræ de første 40 - 50 år af bevoksningens levetid.
<p>Skovens mange tilbud til samfundet – multifunktionel jordanvendelse, v/ Bo Jellesmark Thorsen, professor i anvendt økonomi, Københavns Universitet</p> <ul style="list-style-type: none">- Skovene kan udbyde flere værdifulde økosystemtjenester til samfundet- Dansk skovpolitik taget udgangspunkt i en udstrakt ejendomsret for skovejerne, relativt til andre europæiske lande- Et flertal af danskerne finder, at samfundet skal bære omkostningerne for fx øget beskyttelse af biodiversitet og grundvand- Frivillighed og betaling for ydelser står derfor traditionelt centralt – blot der leveres resultater- Vi illustrerer hvordan de aktuelle modeller for tilskud på miljøområdet ikke nødvendigvis sikrer en god og omkostningseffektiv koordinering og prissætning- Vi illustrerer de principielle gevinster for samfundet ved mere markedsbaserede modeller.

<p>Hvem er de danske skovejere og hvorfor ejer de skov? v/ Tove Enggrob Boon, lektor Københavns Universitet</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Knap ¾ af det danske skovareal er privatejet. • De mange politiske målsætninger knyttet til skov skaber derfor behov for at forstå hvem skovejerne er, og hvad der er vigtigt for dem. • Store som små ejere værdsætter flersidighed. • For de store ejere er det dog også vigtigt at økonomien hænger sammen, og nogle mål, som fx om "natur" skal formidles med omhu, for taler vi overhovedet om det samme?
<p>Skovbrugets økonomiske udfordringer v/ Michael Neergaard, Ejer Valdemarskilde Skovdistrikt</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Et svigt i investeringer i skovdriften nu som følge af kortsigtede udfordringer vil sjældent kunne mærkes før om 40-50-100 år. Det gælder såvel økonomisk som biologisk. • Gennem de seneste knapt 20 år har dansk privat skovbrug givet et årligt overskud før aflønning af ejer og betaling af renter og administrationsbidrag mellem 500 og 1.500 kr. årligt pr hektar. Det svarer til ca 20-30 % af landbrugets resultat.' • Driftsresultatet kan i mange tilfælde ikke eller kun vanskeligt betale arveskatten. • produktionen af kvalitetstræ kræver en stor investering. En stram økonomi vil alt andet lige presse en ejer over i bulkproduktion fremfor produktion af kvalitet. • Skovbruget bør søge at skabe en indkomst af det som samfundet virkelig efterspørger, hvad enten det er jagt, boliger i den fredelige natur, mountainbikestier, rent vand eller urørt skov, men det kræver samfundets accept og anerkendelse.
<p>Skovdrift, klima og vandfast krydsfiner v/ Claus Feldby, professor, Københavns Universitet</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Skovene er det største redskab vi har til at bekæmpe klimaændringer • De dyrkede skove vokser hurtigst og optager mest CO2 fra atmosfæren • Skovene kan både opsamle og lagre CO2 • Den måde hvorpå vi bruger træet til bioenergi og materialer har forskellig effekt på reduktionen af drivhusgasser • Skovenes økosystemer er meget robuste, men vi skal passe godt på dem
<p>Energisektoren foretrækker træflis – og helst dansk v/ Lars Therkildsen, direktør, HOFOR</p>
<ul style="list-style-type: none"> • HOFOR og den danske energisektor omstiller fra kul til biomasse • Omstillingen fra kul til biomasse passer ind i den eksisterende infrastruktur • Bæredygtig biomasse giver markante CO2 reduktioner frem for kul • Flisfyrede anlæg kan udnytte lav-værdifraktioner direkte fra skovene • Dansk flis giver lokale arbejdspladser og korte transportafstande til lokale værker • Biomassen skal være bæredygtig. For større værker skal bæredygtigheden dokumenteres i henhold til brancheaftalen

Industrien ønsker mere dansk træ i rette kvalitet og til rette tid v/ Henrik Thorlacius-Ussing,
Direktør for Roldskov Savværk og formand for Træ- og møbelindustrien

- Danske skove spiller en væsentlig rolle for forsyningerne til de danske træforbrugende industrier. Danske savværker oplever imidlertid udfordringer med at få træ i tilstrækkelige mængder og at få en jævn tilførsel af træ, der muliggør en rentabel dansk produktion. Og der er risiko for at dette også bliver tilfældet i fremtiden.
- Det skyldes bl.a. at betydelige arealer udlægges til urørt skov og at bureaukratiske certificeringsordninger hindrer lokal anvendelse af bæredygtig råvarer. Det skyldes også, at store mængder gavntre eksporteres eller afbrændes til energi
- Også skattesystemets indretning i visse tilfælde giver skovejeren incitament til at holde råvaren i skoven, fremfor at sælge når efterspørgslen er til stede.
- Derfor savnes politisk fokus på gavntre markedet, der sikrer forarbejdning før forbrænding og som bidrager til beskæftigelse og vækst, særligt i udkantsområderne. Nationaløkonomisk og miljømæssigt vil det være den klogeste anvendelse af skovens ressource.

Beskatningens indflydelse på beslutningerne i skovbruget v/ Niels Peter Dalsgaard Jensen,
Salten Langsø Skovadministration

- Skattesystemet modarbejder de ønsker samfundet har til skovbruget. Det gælder produktion af træ af høj kvalitet.
- Det gælder flersidige hensyn, hvor hensynet til biodiversiteten er særligt trængt af skattelovgivningens krav til løbende overskud samt skovbrugsvirksomhedernes jordbeskatning og arveskat.
- Skovejerne vil gerne tage flersidige hensyn, men det kræver at skattereglerne giver mulighed for det.
- Hvad kan politikkerne gøre ?
 - Ændre virksomhedsskatte loven så skovbrugsvirksomheder ikke risikerer at blive klassificeret som hobbyvirksomheder blot fordi indtægtsforløbet er ujævnt.
 - Opret en skovkontoordning.
 - Fjerne jordbeskatningen på skovbrugsvirksomheder.
 - Fjerne arveskat på skovbrugsvirksomheder.