

Den 21. juni 2024

## Danske skoves rolle i EU's grønne omstilling

Kære Europaparlamentariker

Tillykke med valget til Europa-Parlamentet. Dit arbejde i Europa-Parlamentet kommer til at få stor betydning for den grønne omstilling. Fælleseuropæisk samarbejde er grundlaget for både fred og demokratisk udvikling samt velstand og øget konkurrenceevne. Gennem samarbejde finder vi løsninger på mange af de fælles udfordringer, vi står over for.

Uanset om det gælder klimakrise, energi- og forsyningssikkerhed, knaphed på ikke-fornybare ressourcer, tab af biodiversitet, beskyttelse af grundvand eller reduktion af kvælstofudledninger, så bidrager skov og skovbrug til at løse udfordringerne.

I den seneste valgperiode har bl.a. Covid-19 og Ruslands invasion af Ukraine understreget behovet for fokus på forsyningssikkerhed. Det gælder ikke mindst produktion af bæredygtigt producerede materialer som f.eks. træ og tømmer.

Europa-Parlamentet får i den kommende periode en central rolle i at arbejde videre med denne gradvise omstilling til en bioøkonomi og en bedre brug af biogene materialer, hvor vi i stigende grad laver produkter af fornybare materialer, der er vokset på jordens overflade, frem for at udnytte fossile materialer fra undergrunden.

Skovbruget er derfor en strategisk vigtig sektor i EU, der kan levere fornybare materialer til den grønne omstilling og samtidig sikre en masse positive supplerende effekter.

Dansk Skovforening repræsenterer private, danske skovejere, og vi arbejder sammen med vores nordiske og europæiske søsterorganisationer NSF og CEPF for at sikre, at de danske og europæiske skove fortsat bidrager til en bæredygtig fremtid.

Konkret anbefaler Dansk Skovforening følgende tiltag for at optimere skovenes bidrag til EU's grønne omstilling:

- **Privat ejerskab.**  
Skovbrug er langsigtet. De danske bøgeskove der i dag er hugstmodne, blev plantet omtrent da Kanslergadeforliget blev indgået. Klimaforandringer de kommende 100 år vil få stor betydning for skovbrug og træartsvalg i hele Europa. Den enkelte skovejer er bedst til at vurdere, hvordan skoven skal forvaltes.
- **Giv plads til nationale forskelle**  
Der er stor forskel på skovbrug i Grækenland og Finland. Af samme grund er skov- og skovbrug i henhold til Lissabon-traktaten en national kompetence. EU-Lovgivning bør derfor udvise tilbageholdenhed, hvor det risikerer også at regulere skovbruget.
- **Øget fokus på bioøkonomi**  
Omstillingen til en bioøkonomi kræver fælleseuropæiske rammevilkår, der fremmer brug af fornybare ressourcer til erstatning for fossile og ikke-fornybare ressourcer. Der bør bl.a. skabes

Den 21. juni 2024

en standardiseret, robust og transparent metode til at kvantificere den mængde CO<sub>2</sub>, der lagres i bæredygtige materialer.

- **Øget forskning og innovation i biogene materialer**  
Flis / biomasse til energi kommer i dag fra skovens restproduktion (tyndingstræ, grene, krone m.v.), når der produceres gavntræ. På sigt skal der bruges mindre biomasse i energisektoren, men det biogene kulstof er en værdifuld ressource i omstillingen til en bioøkonomi. EU bør fremme forskning, innovation og udvikling på dette område.
- **Positive incitament**  
Europa er et skovkontinent, og skov og skovbrug vil altid bidrage positivt til samfundet på et eller flere områder – uanset om det er klima, miljø eller natur- og biodiversitet. En sund økonomi i skovbrug sikrer arbejdspladser i landdistrikterne og bidrager til, at der rejses mere skov, hvilket leverer de økosystemtjenester samfundet efterspørger, og er en central del af EU's ambitioner for den grønne omstilling.
- **Fokus på synergieffekter**  
Store arealer er en forudsætning for fremstilling af højværdi-træprodukter og dermed sikre størst muligt bidrag til EU's grønne omstilling. Synergier og multifunktionelle hensyn kan samtidig opnås ved, at skovrejsning gennemføres på arealer, hvor det bidrager til grundvandsbeskyttelse, reduceret kvælstofudledning, opstilling af vindmøller, fremme af natur og biodiversitet, eller hvor skovrejsning kan skabe korridorer, der forbinder eksisterende skovarealer, og dermed fremmer natur- og biodiversitet.
- **Støtte til natur- og biodiversitet frem for landbrug**  
EU's tilskudsordninger på landbrugsområdet bør i stigende grad have fokus på fremme af natur- og biodiversitet – også inden for skovbruget.
- **Mindre bureaukrati**  
Skovrejsninger med EU-støtte via Landbrugsstyrelsen sker i dag overvejende på meget små arealer (1-3 ha). Ansøgningsprocessen er omstændelig og præget af omfattende bureaukrati, hvilket er uhensigtsmæssigt, da der praktisk talt ikke er nogen risiko ved at plante skov.

Du kan finde korte fakta om skovens bidrag til samfundet på [www.danskskovforening.dk](http://www.danskskovforening.dk) og på [www.takketvaereskoven.dk](http://www.takketvaereskoven.dk).

Endnu engang til lykke med valget. Vi ser frem til et godt samarbejde. Vi står altid til rådighed, hvis du skulle have brug for skovfaglig viden og input, ligesom vi i forbindelse med behandling af diverse lovforslag vil bidrage med såvel fakta som synspunkter.

De bedste hilsner

Anders Frandsen  
Direktør, Dansk Skovforening.