

Den 3. april 2024

Til Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget

I håbet om at redegørelsen *Træets rolle i fremtidens byggeri* kan medvirke til at styrke indsatsen for og fremme den grønne omstilling henvender Træetshus sig til Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget.

Vi står gerne til rådighed med uddybende kommentarer til redegørelsen.

Redegørelsen *Træets rolle i fremtidens byggeri*, som er udarbejdet af Træetshus udforsker perspektiver og udfordringer inden for grøn omstilling for skovbrug og byggeri i Danmark. Vi har identificeret to nøglefaser i denne proces:

- den første fase fokuserer på at forstå omfanget af initiativer og løsninger inden for klimavenligt skovbrug og byggeri.
- den anden fase adresserer implementeringen af disse initiativer for at realisere bæredygtige resultater.

Træetshus har i over 5 år arbejdet på at omsætte teoretisk viden til konkrete resultater. Vores særlige fokus ligger på at identificere og skabe bæredygtige veje for dansk byggeri og skovbrug, hvilket involverer brugen af nøgletal og data for at belyse den nuværende tilstand og fremtidige muligheder for en bæredygtig udvikling. En grundlæggende konklusion er, at for at mindske CO₂-udslip og begrænse brugen af energitunge byggematerialer samt at fremme brugen af biogene materialer, skal træets rolle øges markant. Dette kræver forskellige indsatser såsom udvidelse af skovarealet, reduktion af omdriftstiden, bedre udnyttelse af fældet træ, primært byggeri af træhuse samt ændringer i befolkningens tilgang til boligstørrelse. Og generelt skal boligen og den øvrige bygningsmasses levetid øges væsentligt.

Træetshus har til huse på et 3 hektar stort område, indhyllet i skov i det sydfynske landskab. Besøg os på www.træetshus.dk for mere information.

arkblack

ubn@uffe-black.dk
www.uffe-black.dk