

Input til evaluering af brancheaftalen

Danmarks forbrug af biomasse er globalt set uforholdsmæssigt stort og på ingen måde bæredygtigt. Det presser både de danske og udenlandske skove, hvor kulstoflagringen og biodiversiteten ikke har det godt. Danmark kan derfor ikke blive ved med at forbruge biomasse i de mængder, vi gør i dag.

Politikerne bør fastsætte et loft over brug af biomasse i energiforsyningen ud fra hensyn til manglende global bæredygtighed af dansk biomasseforbrug jvf. Klimarådets rapport. Desuden bør der indføres en klar målsætning for udfasning af biomasse som hovedkilde til vedvarende energi inden 2030. Denne målsætning kan med fordel hjælpes på vej af afgifter på biomasse.

I det omfang vi nu og i mindre grad i fremtiden bruger biomasse i dansk energiforsyning, bør der være nationalt gældende regler, der sikrer en grad af forsvarlighed i produktionen og brugen af biomasse. Det vil sige, at der bør rettes op på brancheaftalen fra 2014, som længe har stået til at skulle evalueres og forbedres. Dette er endnu ikke sket på trods af, at brancheaftalen i vores optik ikke er i stand til at sikre en bæredygtig brug af træbaseret biomasse (flis og træpiller) i Danmark. Brancheaftalen sikrer ikke en målbar og gennemsigtig overholdelse af aftalens kriterier. Desuden er der ingen forskrifter for, hvordan man sikrer biodiversiteten i et område, hvor biomasse hentes/sources fra, ligesåvel som der ikke tages hensyn til skovens CO2 lagre og evne til fortsat at ophobe CO2. Derfor har vi i Verdens Skove følgende forslag til forbedringer af kriterier for brug af biomasse i Danmark:

Brancheaftalen bør være:

Et nationalt gældende regelsæt, der er offentligt forankret og kontrolleret. Regelsættet bør udarbejdes af de relevante myndigheder i et samarbejde med branchen, civilsamfund, forskere og andre med relevant viden og interesse for at sikre aftalens validitet og gennemsigthed. Regelsættet skal indeholde forskrifter for uafhængig kontrol og sanktioner, hvis parterne ikke lever op til aftalen.

Regelsættet bør:

- 1) Foreskrive, at det er det her foreliggende regelsæt eller et nationalt regelsæt, der bedst sikrer, at nedenstående krav opfyldes, hvad end det er lokal, national eller international lovgivning eller REDII.
- 2) Omfatte alle værker, der benytter biomasse. Små værker kan eventuelt have mulighed for at gå sammen i en fælles afrapportering, dersom de har samme leverandør.
- 3) Kun tillade, at biomasse til brug i kraftvarmeværker stammer fra restprodukter fra en FSC-certificeret eller bedre tømmerproduktion, der også lever op til punkt 4-6. Hele

stammer eller store grene grene med en diameter over 20-40 cm¹ cm må ikke indgå i biomasseproduktionen.

- 4) Sikre, at biomasse ikke kommer fra intakte skovlandskaber, beskyttede skove/naturområder eller oprindelige skove med høje bevaringsværdier².
- 5) Kræve, at der bruges en retvisende kulstofmodel, der sikrer, at skovens kulstofkredsløb, kulstofpuljer og kulstoflagring såvel over som under jorden beskyttes og øges til et acceptabelt niveau og dermed bidrager til, at naturtilstanden i de danske skove forbedres til "god".
- 6) På en klar, gennemskelig og forpligtende måde indeholde kriterier, der sikrer at produktion af biomasse ikke er så intensiv, at det forringer skovens biodiversitet. Biomasse må ikke komme fra plantager, der har erstattet naturskove med høje bevaringsværdier (HCV Forest).
- 7) Stille krav til, at alle værker fremover udarbejder en offentligt tilgængelig opgørelse af, hvor meget CO₂, der udledes ved afbrænding af biomasse pr. produceret energienhed. Ligesom dette på transparent vis skal indgå i Danmarks grønne Nationalregnskab.
- 8) Kun tillade biomasse fra lande, der tager del i og lever op til Parisaftalen. Dette for at sikre at CO₂ udledningen fra biomasse (som minimum) er talt med, hvor biomassen tages ud af skoven. Lande, der ikke deltager i eller lever op til Parisaftalen, er ikke forpligtiget til at opgive ændringer i deres skov-lager, hvorfor ændringen i landenes CO₂-lager ikke ville blive opgjort. I de tilfælde, hvor der bruges biomasse fra lande der ikke lever op til Parisaftalen, skal CO₂ udledningen fra afbrænding af biomassen opgøres af energiselskabet og medregnes i Danmarks nationale CO₂ regnskab.
- 9) Formuleres bedre med klarere og mere målbare kriterier, med klare grænseværdier og specifikke, detaljerede dokumentationskrav end den eksisterende brancheaftale.

Læs mere om Verdens Skoves holdning til biomasse her:

<https://www.verdensskove.org/files/Positionspapirer/2019%20Verdens%20Skoves%20biomasseposition.pdf>

¹ Afhængigt af hvor hurtigt veddet nedbrydes i naturen og værdi for biodiversitet. Eksempelvis eg bør være 20 cm, da veddet nedbrydes langsomt i skovbunden, og selv mindre dimensioner kan give vigtige levesteder for vednedbrydende svampe og insekter. Eksoter som eksempelvis poppel og grandis, der nedbrydes hurtigt og ingen/få tilknyttede vednedbrydende arter har, kunne være op til 30-40 cm D.

² High Conservation Value Areas som beskrevet af FSC International